



СЕГОДНЯШНЕЕ БУДУЩЕЕ

Проект «Международные и
региональные информационно-
маркетинговые центры
«Сотрудничество»»

07-2025, расширенный

Простые решения сложных задач



ЦЕЛЬ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Ознакомить потенциальных инвесторов, партнёров, участников с предложенным проектом, объяснить причины, идеи, цели, инновационные возможности, предлагаемой электронной платформы-экосистемы.

Обратить внимание на происходящие неизбежные глобальные трансформационные процессы, которые затрагивают каждого.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Создать международную электронную платформу (экосистему), которая через маркетплейс:

- позволит зарегистрированным участникам покупать необходимое, продавать то, что они предлагают другим;
- объединит и упростит взаимодействие бизнеса, населения, органов власти;
- есть синтезом современных платежных инструментов с альтернативной инновационной расчетной системой (без использования денег);
- предоставит каждому доступ к электронным средствам расчета без залогов, без комиссий, без процентов, без разницы в конвертации;
- обеспечит гарантированный постоянный пассивный доход своим участникам.



АННОТАЦИЯ

Уважаемые партнёры!

Информируем вас о создании рабочего прототипа глобальной цифровой платформы-экосистемы, которая коренным образом способна изменить, упростить, улучшить жизнь каждого: человека, предприятия, органа власти.

1. Для каждого: это инструмент самоопределения и самореализации с доступом к необходимому количеству ресурсов.
2. Для бизнеса: это источник постоянных заказов вашей продукции, модернизации и расширения производства.
3. Для органов власти: это решение проблем. А именно: финансирования программ развития и восстановления территорий; повышения социальных стандартов; отсутствие необходимости внешних займов; улучшение инфраструктуры; создание объектов долгосрочного использования; устойчивого развития территорий и укрепления отношений.

Разработанная модель кардинально меняет сложившиеся десятилетиями правила взаимодействия в обществе и функционирования финансовой системы, открывает доступ к необходимому для каждого источнику расчётов, ведёт к трансформации целых отраслей, изменяет стереотипы, приводит к изменению глобального технологического уклада.

Более подробная информация о проекте изложена в данной презентации.



УТВЕРЖДЕНИЯ

1. Решения, предложенные в этой презентации, не являются мгновенным решением всех проблем финансовой системы.
2. Всё новое требует времени для своего постепенного развития, становления на рынке, формирования доверия.
3. Предложенные решения не разрешают уклоняться от уплаты налогов.
4. Предложенные решения не призывают к нарушению действующего законодательства.
5. Контекст слов, словосочетаний, сокращений с двойным содержанием должен быть уточнён для конкретного случая.
6. Критика кого-то или чего-то отсутствует. Отсутствуют призывы к отказу от прошлого и настоящего.
7. Предлагается естественная трансформация путём использования современных сервисов с инновационными решениями.
8. Все открытые вопросы имеют ответы по тексту.
9. Констатируются общеизвестные факты, анализируется текущее состояние, предлагаются простые дополнительные лучшие решения.
10. Контраргументы должны быть обоснованы, сравнены с предложением, чтобы понять отличия и предлагаемые удобства.
11. Для более простого восприятия информации рекомендуется руководствоваться правилом: воспроизводим любой процесс с самого начала, вспоминаем как сейчас, фиксируем неудобства, сравниваем с предложенным решением.
12. Иногда, чтобы увидеть решение проблемы, нужно подняться над существующими стереотипами.
13. Все стереотипы, которые не могут быть реализованы или объяснены с самого начала, являются ложными. И не могут восприниматься как аргументы "За" или "Против".
14. Предлагаемые решения являются синтезом (сочетанием) знаний в различных отраслях экономики, финансов, производства, технологических, научных сферах и международном праве.
15. Весь комплекс информации в данной презентации может вызвать дополнительные вопросы. Гарантируется наличие ответов, доводов и разъяснений по каждому пункту, в случае необходимости.
16. Все технические решения имеют работающие прототипы и могут быть протестированы онлайн самостоятельно.



ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Электронная платформа-экосистема – комплекс программного обеспечения объединенного в единую среду, предоставляющий пользователям доступ к различным услугам и возможностям, удовлетворяющий их потребности в определенном наборе сервисов.

Международная торговая площадка (МиР ИМЦ) – электронный информационный ресурс для публикации объявлений о предложениях и потребностях участников; поиск необходимого; сервис оформления заказов; мониторинг их выполнения и закрытия сделок.

Информационно-маркетинговый центр (ИМЦ) – местное онлайн и офлайн представительство международной торговой площадки, обслуживающее участников своей местности (регистрация, обслуживание обращений, помощь в поисках партнеров).

Альтернативная расчётная система (АРС) – электронная расчётно-учётная система, дополняющая денежную, основой и источником учётных единиц, в которой есть электронные средства расчёта, никак не связанные с фиатными деньгами или криптовалютами.

Международная система взаимных расчётов (МСВР) – уникальная международная мультивалютная единая децентрализованная система учёта моментальных взаимных расчётов, в виде программно-аппаратного комплекса обмена электронными данными, которая обеспечивает идентификацию, учёт, хранение и оборот электронных расчётно-учётных единиц участников системы.

Электронная расчётно-учётная единица ценности (ЕЦ) – электронная запись в системе для учёта меновой стоимости любых активов (единица ценности, “свободные деньги”), как общепризнанное средство взаимного расчёта, дополняющее денежные средства; эмитируется автоматически во время сделки; всегда обеспечена товаром или услугой.

Фиат – любые законные средства платежа в виде официальной национальной или иностранной валюты, в том числе CBDC.

Эскроу-счёт (Escrow-счёт) – специальный счёт, на котором временно хранятся единицы ценности до выполнения всех условий сделки. Продавец получает единицы ценности только после того, как покупатель (или третья независимая сторона) подтвердит, что все условия сделки выполнены. Это защищает обе стороны от обмана.

Блокчейн (Blockchain) – цепочка записей (блоков) в хронологическом порядке, где каждая запись содержит данные, защищена от подделки и не может быть удалена. Все блоки связаны между собой и хранятся одновременно на многих компьютерах. Это делает систему надёжным и прозрачным способом хранения информации.

Смарт-контракт (Smart-контракт) – это компьютерная программа, которая позволяет задать условия, контролировать и закрыть сделку, если её условия выполнены. Работает по принципу блокчейн, исключает стороннее вмешательство и обман.

Многоуровневый маркетинг (МЛМ) - автоматизированная информационная система многоуровневого учета рефери и рефералов с расчетом вознаграждения каждому за рекомендацию по сделке, которая состоялась.

Бизнес-процесс менеджмент (БПМ) – автоматизированная система управления любыми информационными потоками.



СОДЕРЖАНИЕ

1 ПРЕДПОСЫЛКИ ДЛЯ ПРОЕКТА

2 ОПИСАНИЕ БИЗНЕС-ИДЕИ ПРОЕКТА

3 ИМЕЮЩИЕСЯ РЕСУРСЫ

4 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Международные и региональные информационно-маркетинговые центры
“Сотрудничество”, МиР ИМЦ

ПРЕДПОСЫЛКИ ДЛЯ ПРОЕКТА

Простые решения сложных задач



МЫ ЖИВЕМ В ИНТЕРЕСНОЕ ВРЕМЯ...

На содержание денежной системы тратится

2+% ВВП

Печать, транспортировка, хранение и обслуживание денежной массы. Сопоставимо с расходами на: медицину, образование или оборону.

В 2024 году острую нехватку продовольствия испытывали

1,9 млрд. людей

По данным отчёта международной продовольственной программы ООН количество голодающих за год увеличилось в 2 раза.

Ежедневно пропадает товаров на сумму

~9,3 трлн. \$ США

В виде непроданной продукции, нереализованных запасов, незагруженной рабочей силы, простаивающих производственных мощностей, свободной недвижимости, незаселённых номеров в отелях, незаполненных рекламных площадей, необработанных сельхозземель и т.п.



© ВПП/К. Невилл

ЧТО ИМЕЕМ: ФАКТЫ

Глобальные рынки

8 млрд.

По международным статистическим данным такое количество жителей насчитывает планета Земля с февраля 2022 года.

Роботизация

до 800 млн.

рабочих мест может исчезнуть за счет автоматизации и роботизации бизнес-процессов промышленности к 2030 году.

Цифровизация

70%

бизнеса активно использует цифровые технологии для автоматизации процессов, продаж, маркетинга и общения с клиентами.

Энергозависимость

30%

энергии тратится на работу компьютеров (обеспечение работы сетей, зарядки устройств и т.п.)



ПРОГНОЗ

К 2030 году население планеты может достигнуть

10 миллиардов человек, из них:

Дети:

2,5 млрд.

Пенсионеры:

2,5 млрд.

Голодающие:

2 млрд.

Дополнительных
безработных:

+1 млрд.

Главный вопрос - как прокормить

8 миллиардов безработных?

Причина дополнительной безработицы - автоматизация, роботизация, внедрение искусственного интеллекта.

Ослабление резервных валют, торговые войны и санкции нарушают сложившиеся товарные рынки, подрывают устойчивость финансовой системы.

Чем будут заняты все эти люди? К чему это может привести?



ЧТО ИМЕЕМ: ТЕНДЕНЦИИ

Информация - золото XXI века

Информация становится ценностью. Отследить ее перемещение сложно (нет границ). Объемы информации значительно увеличиваются.

01

НБИКС

Синтез Нано-, Био-, Инфо-, Конго-технологий. Развитые страны мира активно работают в этом направлении. Это прорывные технологии, включая управление массами населения. Смена технологического уклада.

02

Цифровые платформы

Как информационные экосистемы. С полным набором инструментов для бизнес-процессов. Ведут к трансформации целых отраслей экономики и технологий ведения бизнеса.

03

Многополярный мир

Разрушение устойчивых рынков. Лозунги о многополярном мире. Изменение базы резервных валют. Запросы на международные расчеты в национальных валютах.

04

Альтернативные расчетные системы

Глобализация. Финансовые кризисы. Заставляют создавать новые учетные и расчетные системы, дополняющие денежную.

05

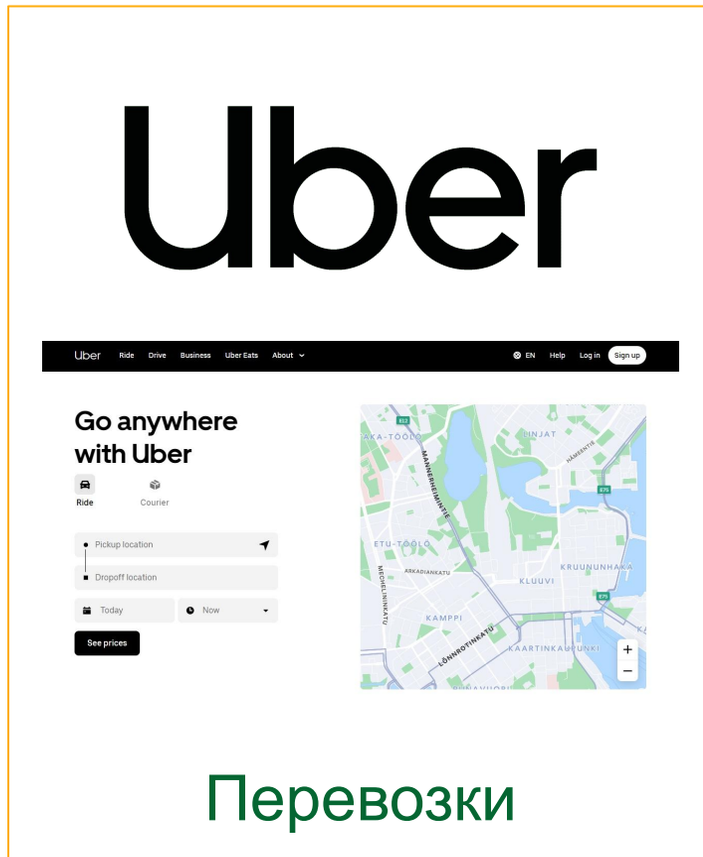
Общественная экономика

Запрос общества на трансформацию механизмов принятия решений; уважение интересов каждого. Ведут к изменению идеологии взаимоотношений в мире.

06

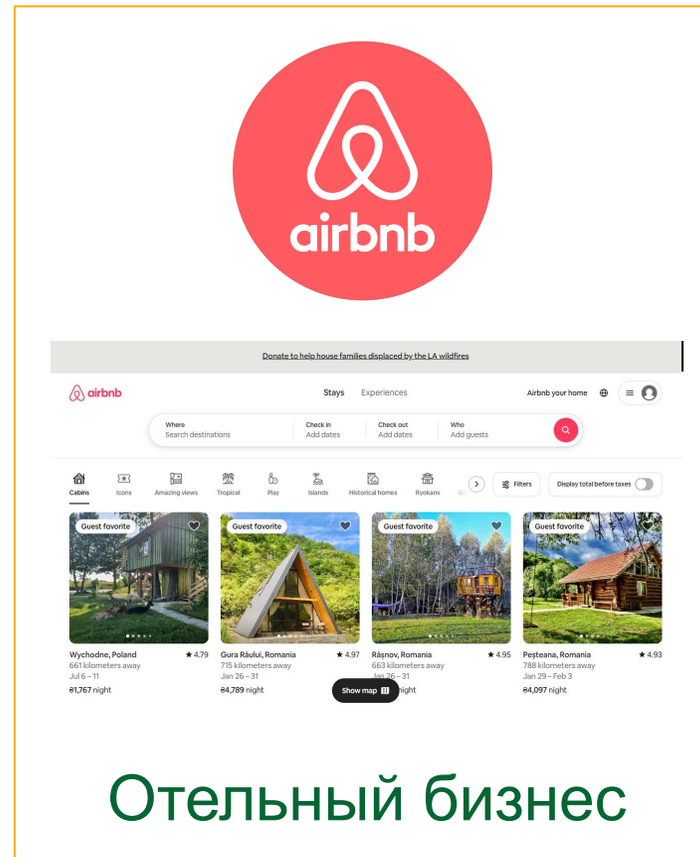
ЧТО ИМЕЕМ: ПРИМЕРЫ

Цифровые платформы существенно изменяют бизнес-процессы целых отраслей.



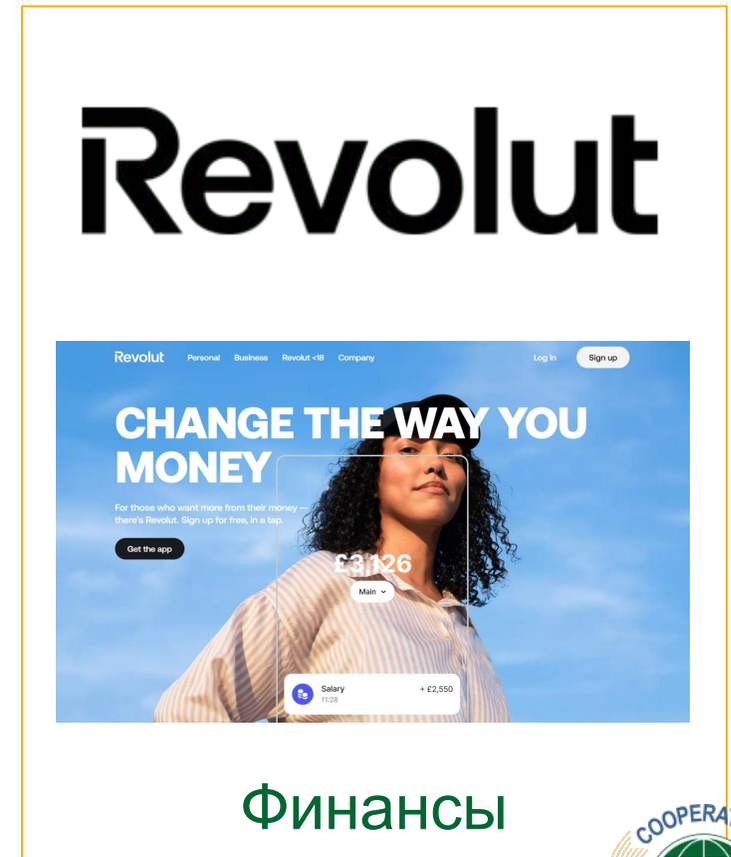
The screenshot shows the Uber website homepage. At the top, the word "Uber" is written in a large, bold, black font. Below it is a navigation bar with links for "Ride", "Drive", "Business", "Uber Eats", and "About". A search bar is visible with "EN", "Help", "Log in", and "Sign up" options. The main content area features the text "Go anywhere with Uber" and a map of a city area. Below the map are input fields for "Pickup location" and "Dropoff location", along with "Today" and "Now" buttons. A "See prices" button is at the bottom left.

Перевозки



The screenshot shows the Airbnb website homepage. At the top, the Airbnb logo is displayed in a red circle. Below it is a navigation bar with "airbnb", "Stays", "Experiences", and "Airbnb your home". A search bar is visible with "Where", "Check in", "Check out", and "Who" fields. Below the search bar are various filters and a "Display total before taxes" toggle. The main content area features a grid of accommodation listings, each with a "Guest favorite" badge, a star rating, and a price per night. The listings include "Wychnode, Poland", "Gura Râului, Romania", "Râsnov, Romania", and "Peșteana, Romania".

Отельный бизнес



The screenshot shows the Revolut website homepage. At the top, the word "Revolut" is written in a large, bold, black font. Below it is a navigation bar with links for "Personal", "Business", "Revolut +18", and "Company". A search bar is visible with "Log in" and "Sign up" options. The main content area features a large image of a woman with curly hair, with the text "CHANGE THE WAY YOU MONEY" overlaid. Below the image is a "Get the app" button and a balance display showing "£3,126" and "Main". A "Salary" button is also visible, showing "11:28" and "+£2,550".

Финансы



МИРОВАЯ ПРАКТИКА И ПЕРСПЕКТИВЫ

Всем известны крупнейшие платёжные системы, через которые участники международной торговли производят расчёты между собой за товары, услуги, инвестиции и другие трансграничные операции:

- **SWIFT** — глобальная система передачи финансовых сообщений, используемая банками по всему миру.
- **CHIPS (США), TARGET2 (ЕС)** — системы расчётов в долларах и евро соответственно.
- **CIPS (Китай)** — альтернатива SWIFT для расчётов в юанях.

В условиях санкций или геополитических ограничений государства ищут альтернативы SWIFT и доллару. Например, расчёты в национальных валютах, бартерные схемы, криптовалюты или даже блокчейн-платформы для расчётов.

Ещё одной альтернативой становятся CBDC - они же Цифровые валюты центральных банков.

Ключевыми игроками и “первопроходцами” рынка CBDC являются:

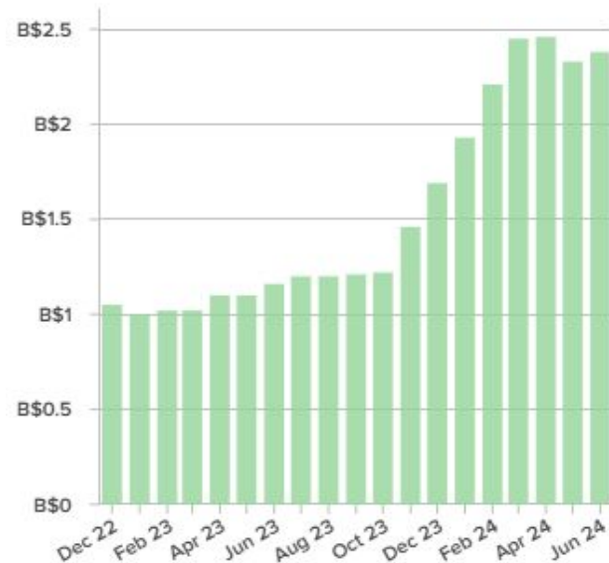
- **e-CNY (цифровой юань)**: пилотируется Китаем в трансграничных расчётах
- **Sand Dollar** - цифровая валюта Багамских Островов (одного из крупнейших “оффшорных” государств западного полушария)
- **eNaira**: цифровой аналог нигерийской национальной валюты, призванный помочь населению и властям уменьшить негативный эффект гиперинфляции, стабилизировать экономику и упростить взаиморасчёты граждан между собой, с бизнесами и государством.

ПОТЕНЦИАЛ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ РАСЧЁТНЫХ СИСТЕМ

По официальным данным “первопроходцев” о количестве CBDC в обороте и о росте транзакций, можно оценить потенциал и гигантские объёмы рынка, которые свойственны новым альтернативным расчётным системам.

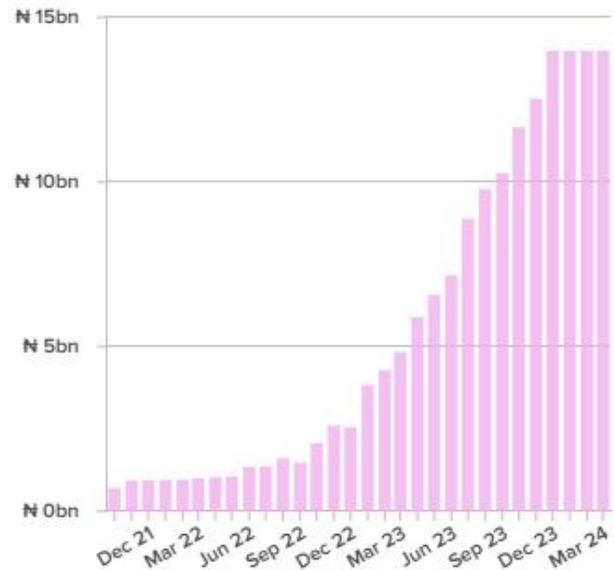
CBDCs in circulation

Total SandDollar in circulation
From 2022-2024 (in millions)



Source: [Central Bank of Bahamas](#)

Total eNaira in circulation
From 2021-2024 (in billions)



Source: [Central Bank of Nigeria](#)

e-CNY transaction volume quadruples since 2023
Total transaction volumes to date



Source: [People's Bank of China](#) • PBoC did not release official data in 2022

КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ И ВЫВОДЫ

134

Страны и валютных союза, представляющие 98% мирового ВВП, активно изучают или разрабатывают CBDC.

65

Стран находятся на стадии разработки, пилотирования или уже запустили свои цифровые валюты.

20

Стран G20 исследуют или тестируют CBDC, включая Бразилию, Японию, Индию, Австралию, Россию и Турцию.

3

Страны полностью запустили свои CBDC: Багамы (Sand Dollar), Ямайка (Jam-Dex) и Нигерия (eNaira).

- Китай лидирует в реализации цифрового юаня (e-CNY), активно участвует в международных проектах, таких как mBridge.
- Евросоюз разрабатывает цифровое евро, с решением по запуску, вероятно, в 2025 году.
- США пока не приняли решение о запуске цифрового доллара, несмотря на активные исследования. Но с марта 2025 приняли решение формировать стратегический резерв в биткоинах.

Международные и региональные информационно-маркетинговые центры
“Сотрудничество”, МиР ИМЦ

ОПИСАНИЕ БИЗНЕС-ИДЕИ ПРОЕКТА

Простые решения сложных задач



ЗАЧЕМ НАМ НУЖНЫ ДЕНЬГИ?

Представьте себе на мгновение финансовую отчётность с таким содержимым:

\$50 000 наличными, 41 ящик апельсинов, 25 тонн картошки, 1 000 погонных метров пиломатериалов, 3 гектара земли, 8 станков.

Какой первый вопрос придёт к вам на ум:

«Каким образом можно сложить все эти активы?»

Для целей финансового учёта **суммы различных активов должны учитываться в универсальных учётных единицах ценности.**

Деньги становятся очевидным выбором «универсальных учётных единиц ценности» для приведения разнородных активов к общему знаменателю.



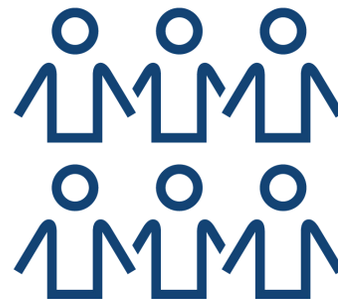
РОЛЬ ДЕНЕГ

Деньги сыграли колоссальную роль в развитии человечества, но создали проблемы в области:



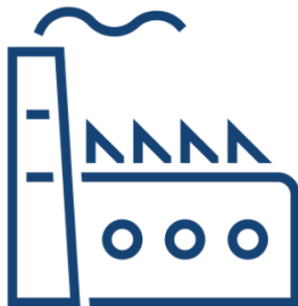
Экономики

Где взять достаточно денег?
На выгодных условиях.
Избежать роста цен.



Социальной сферы

Трудовые ресурсы есть.
А заработная плата
недостаточная.



Промышленности

Производственное
оборудование есть.
А средств на его
модернизацию недостаточно.



Политики

Социальные стандарты есть.
А средств на их выполнение
недостаточно.



ГДЕ ВЗЯТЬ ДЕНЬГИ?

ТОВАРЫ всё ещё на месте...

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ всё ещё на месте...

ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА, необходимые для взаиморасчётов, в дефиците.

Простыми словами, количество товаров и услуг, предлагаемых сегодня, превышает количество наличных денег для их покупки.

Возникает вопрос - **ГДЕ ВЗЯТЬ ДОСТАТОЧНО ДЕНЕГ?**



ЧТО БУДЕТ, ЕСЛИ...?

- рынки обвалятся;
- финансовая система остановится;
- энергоносителей не будет хватать;
- или всё это случится одновременно.

**КАКУЮ АЛЬТЕРНАТИВУ ДЛЯ
УСТОЙЧИВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
МЫ ИМЕЕМ?**

ПРОБЛЕМА



Финансовая система является одной из важнейших систем взаимодействия государства, бизнеса, населения, внешнего мира. В случае возникновения проблемы или финансового кризиса, на данный момент, финансовая система не имеет резервной (альтернативной) расчётной системы для общества.

ВАЖНО! Полученный человечеством опыт, преодоления последствий вызовов, доказывает необходимость иметь резервные (альтернативные) системы жизнеобеспечения, защиты, обороны. Финансовая система также требует резервного варианта.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Создать и использовать электронную платформу-экосистему, глобальную торговую площадку “Международные и региональные информационно-маркетинговые центры «СОТРУДНИЧЕСТВО»”





“Кто управляет деньгами страны, тот является абсолютным владельцем всей промышленности и торговли”.

Джеймс Абрам Гарфилд, Президент США, 1881 г.

“Те правительства, которые положительно отнесутся к идее реформы беспроцентных денег в ближайшем будущем, встанут на путь социального равенства, экологического выживания и выздоровления от денежных болезней, которые десятилетиями отравляли т.н. "экономики свободного рынка"”.

Маргарит Кеннеди, 1987 г.



РЕШЕНИЕ

«Как только люди осознавали, что первичная и естественная функция производственной деятельности состоит, прежде всего, в обеспечении их текущих потребностей, а не в накоплении правительственных денег, так сразу же люди понимали, что символ этот они сами могут создавать в нужных для обеспечения производства и потребления количествах, вместо того, чтобы останавливать производство и лишать самих себя необходимых продуктов и товаров».

Бернар Лиетар, «Архитектор Евро»

РЕШЕНИЕ

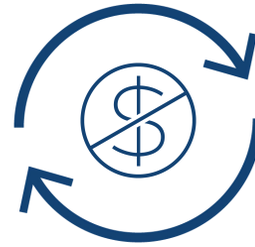
Информационные технологии предоставляют возможность создать электронную платформу-экосистему, которая объединит:



Внутренние ресурсы общины и каждого



Местные информационно-маркетинговые центры



Альтернативную расчётную систему*, которая дополняет денежную



Пассивный доход и устойчивое развитие для каждого

**Альтернативная расчётная система (АРС) - кардинально иная расчётно-учётная система, основой и источником учётных единиц в которой являются электронные средства расчётов, никак не связанные с фиатными деньгами или криптовалютами.*



ЭЛЕКТРОННАЯ ПЛАТФОРМА-ЭКОСИСТЕМА

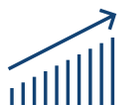
Имеет существенные особенности:



Купля-продажа без денег



Учётные единицы всегда обеспечены товаром.
Устойчивое ценообразование



Возможность получать больше заказов и увеличивать объёмы производства



Автоматический поиск партнёров для сделок



Ведение учёта заказов и коммуникация с клиентами в единой среде



Моментальное зачисление средств без посредников



Платежи, займы, конвертация без комиссий и без залогов



Проведение международных расчётов в национальной и цифровых валютах



Продажа того, что имеете



Покупка того, что необходимо



Создание сети местных и международных представительств



Получение пассивного дохода



Доступ к гарантированному пожизненному достатку



Возможность быть независимым и самореализовываться



Существенное сокращение времени на автоматизацию и процессы

Все необходимые сервисы в единой среде.



АНАЛИЗ РЫНКА: ГЛОБАЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ РЫНОК

**\$ 23,1
трлн.**

Рынок товаров

Суммарный объём
мировой торговли в
2021 году.

**\$ 5,5
трлн.**

Рынок услуг

Объём международного
рынка услуг в 2021
году.

**\$ 700
млрд.**

Рынок транзакций

Общий объём
международных денежных
переводов по данным
Мирового банка за 2021 год.



МИРОВАЯ СТАТИСТИКА ОБМЕНА

Более 30% мировой торговли основано на бартере. Обменные операции активно используют в работе:

450 000

компаний в США

70 000

компаний в Швейцарии

18%

экономики в Аргентине

129

государств

70%

всех компаний Fortune 500

8/10

медиакомпаний

65%

от всех фирм Нью-Йоркской фондовой биржи



ЧТО ГОВОРЯТ МЕДИА



Businesses use the new system to save cash.



...non-cash trade grows as markets crumble.



Business owners aim to become recession-proof by offsetting their existing expenses against new sales.



Organizations have used this technique to pull off big cash-saving plays.



The company also benefits by having their products distributed to new markets.



...keep your cash in the bank and still buy what you need...



Companies find new ways to balance their books and improve their profit margins.



...and it has been an excellent way for business owners to keep cash in their pocket while being able to provide the same facilities to their staff as before.



...helps businesses turn under-utilized capacity and unsold time into extra revenue.

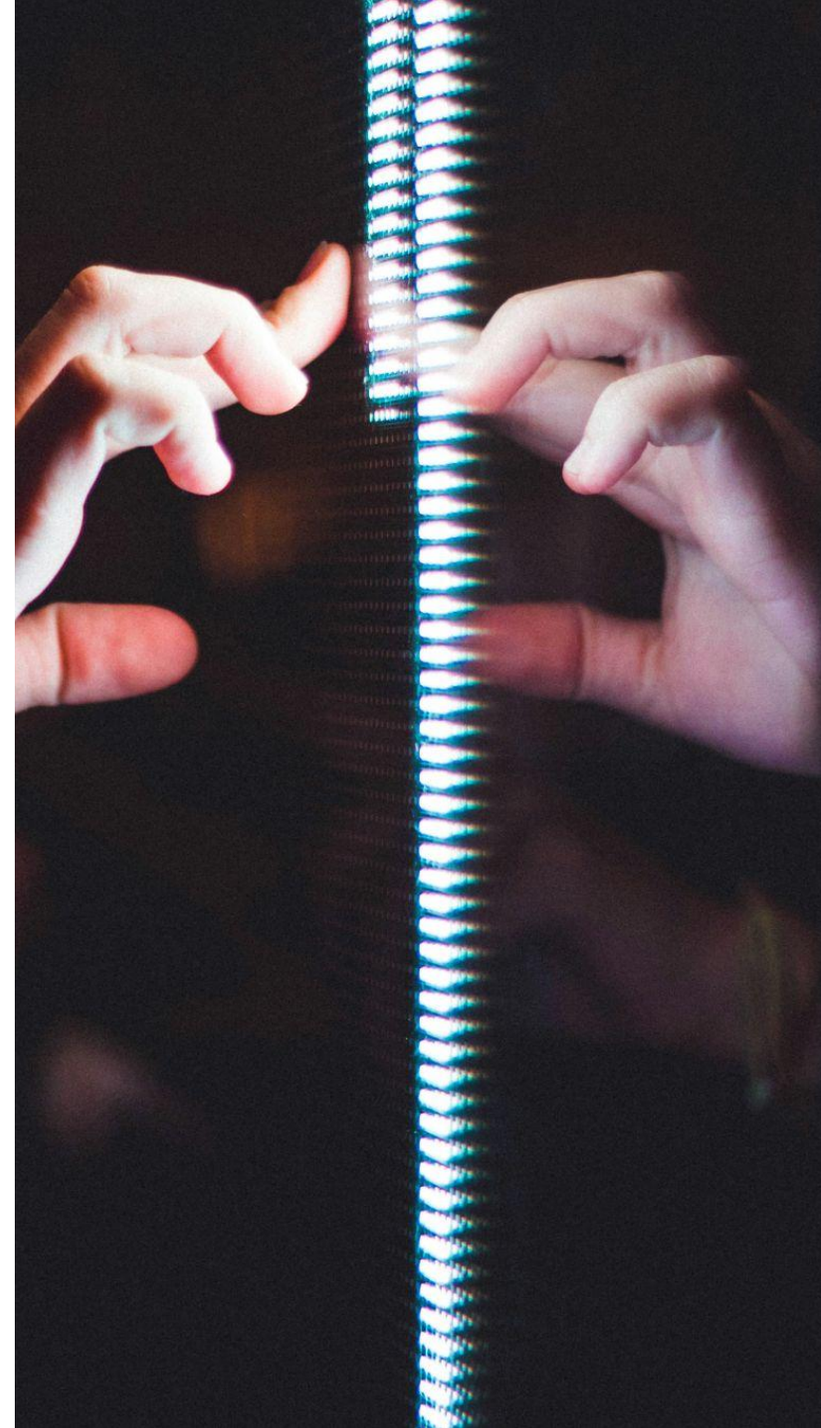


Microfinance gets a boost through non-cash trade.

ПОЧЕМУ БИЗНЕС ОБМЕНИВАЕТСЯ?

Опытные участники экономических отношений в сфере бизнеса пользуются бартером, и вот почему:

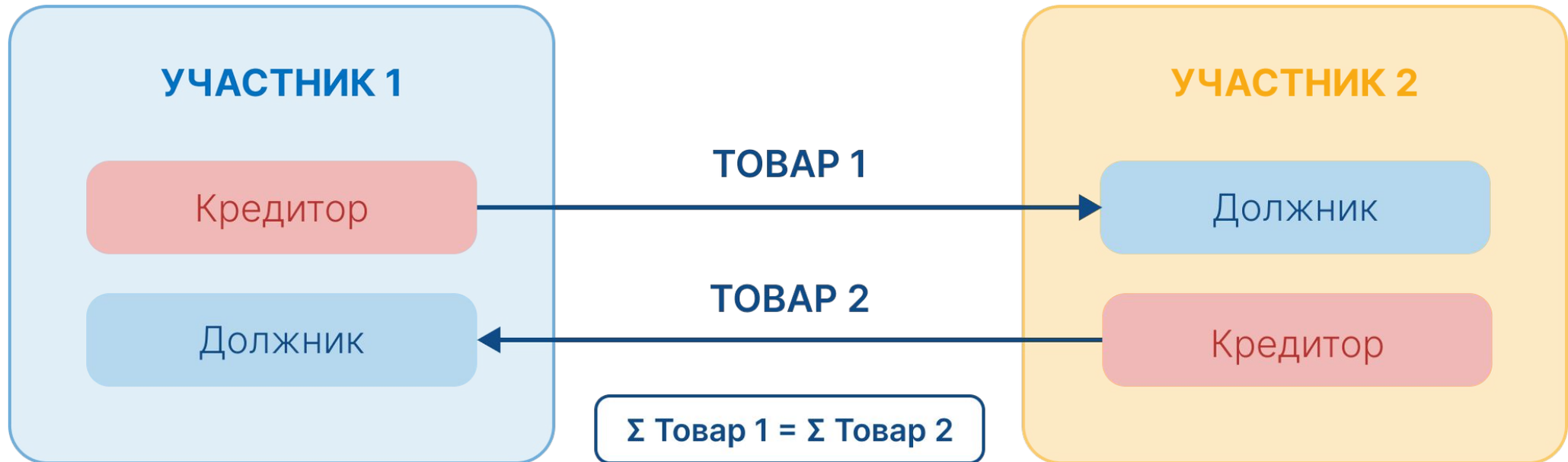
- 1 Для экономии денежных средств
- 2 Расчёты своей продукцией выгоднее, чем использование денег
- 3 Для увеличения объёма продаж
- 4 Для увеличения (или сохранения) доли рынка
- 5 Для улучшения ликвидности
- 6 Для того, чтобы избавиться от “плохих” долгов
- 7 Для получения беспроцентных кредитов
- 8 Для загрузки простаивающих мощностей



МНОГОСТОРОННИЙ ОБМЕН – НЕ БАРТЕР

Бартер имеет чёткое юридическое определение, которое гласит, что стоимость обмениваемых активов обязательно должна быть одинаковой.

Другими словами, если вы что-то отдаёте стоимостью 100 долларов США, то взамен вы обязательно должны получить что-то стоимостью 100 долларов США. Иначе это будет не бартер.



С многосторонним обменом и учётной системой всё намного проще.

МНОГОСТОРОННИЙ ОБМЕН ЧЕРЕЗ ЕДИНИЦЫ ЦЕННОСТИ



Нам всем постоянно приходится что-то покупать друг у друга и что-то продавать друг другу (обмениваться).



Предприятиям для того, чтобы производить и продавать товарную продукцию, необходимо покупать сырьё для производства.



Один и тот же участник обмена, в зависимости от ситуации, является Кредитором, когда отдаёт то, что нужно другим, и Должником, если получает то, что нужно ему.



Использование в сообществе общепризнанных **«Единиц Ценности» (Е.Ц., «свободных денег»)** делает все активы более ликвидными (способными легко и быстро быть обменяемыми).



Когда появляется такой промежуточный агент учёта обмена, и существует система учёта транзакций между участниками, то каждая сделка становится юридически завершённой.



Это значит, купив что-то у кого-то, покупатель сразу рассчитывается с продавцом общепризнанными расчётно-учётными единицами ценности (**ЕЦ**), которые продавец может потратить когда захочет, купив то, что нужно ему, у других участников системы.



Обращение общепризнанных **Единиц Ценности (ЕЦ)** поддерживается путём соглашения о взаимных расчётах между всеми участниками Системы.



ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ И ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ УЧАСТНИКИ



Бизнес

Большой, средний, малый бизнес все что-то покупают, чтобы что-то производить.

Система помогает найти и соединить взаимно заинтересованные стороны.



Население

Система предоставляет возможность обменять то, что у вас есть, на то, что вам необходимо (без использования денег).

Сэкономленное - значит заработанное.

Каждый человек в общине имеет значение.



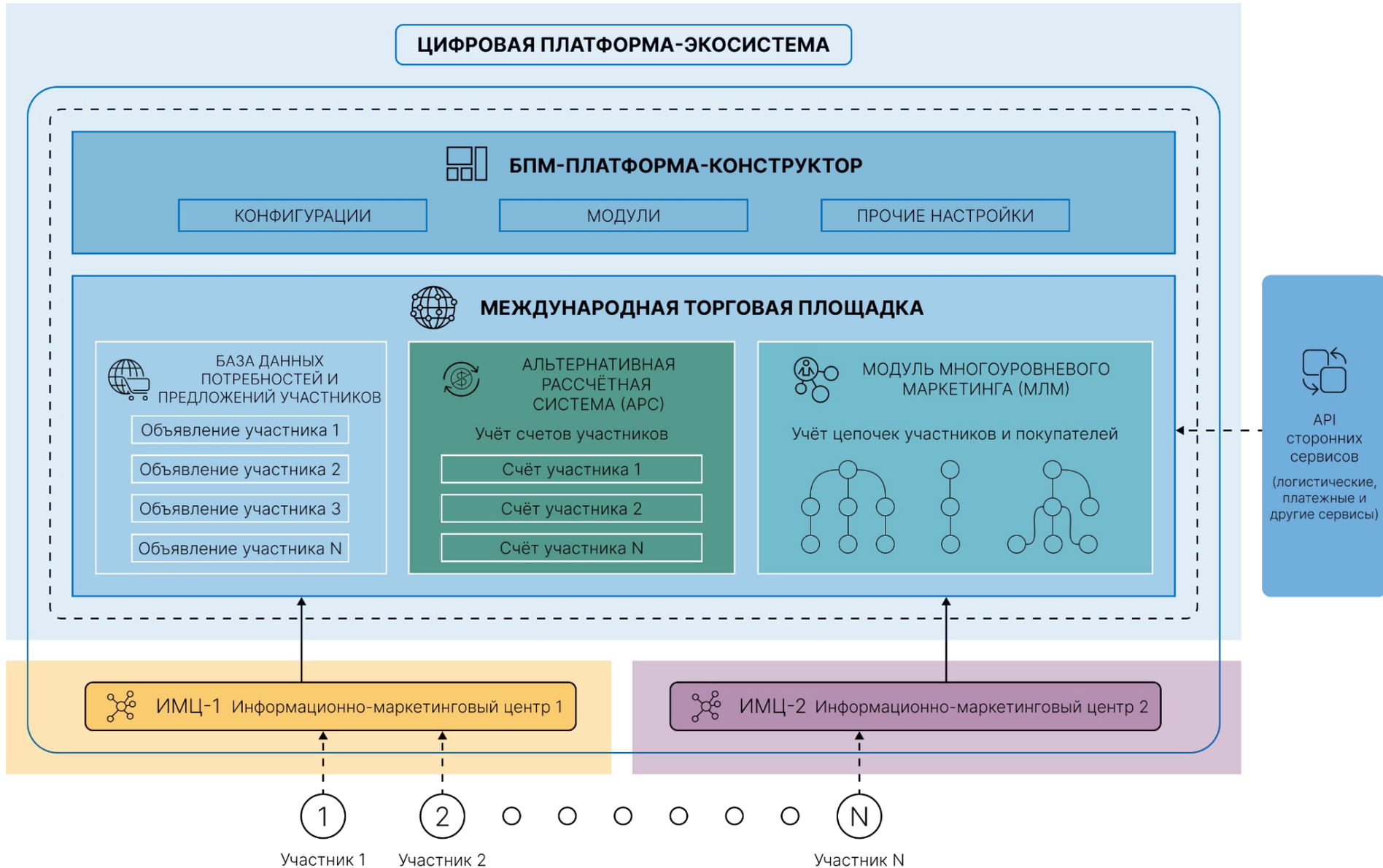
Государства

Государство должно естественно присутствовать в среде граждан, при этом не мешать им жить и развиваться.

А оставаться гарантом и регулятором возможности жить в цивилизованной стране.



АРХИТЕКТУРА ПЛАТФОРМЫ-ЭКОСИСТЕМЫ



ТОРГОВАЯ ПЛОЩАДКА – СХЕМА РАБОТЫ



Промышленная продукция, оборудование, комплектующие

Предложения

Сырье, энергоносители, труд

Потребности



Труд, вещи, продукция домохозяйств

Предложения

Бытовые товары, продукты питания, коммунально-социальные услуги

Потребности



Административные услуги, охрана правопорядка, защита от ЧС

Предложения

Инфраструктурные объекты, материальное обеспечение, энергоносители

Потребности



Продукты питания, с/х продукция

Предложения

Промышленная продукция, оборудование, комплектующие, труд

Потребности



Сырье, энергоносители

Предложения

Промышленная продукция, оборудование, комплектующие, труд

Потребности



Коммунально-социальные услуги, медицина, образование

Предложения

Труд, оборудование, энергоносители, материальное обеспечение

Потребности



Цель маркетинга: сделать усилия по сбыту и снабжению ненужными.

Спрос на то, что у вас есть.

Предложение того, что вам необходимо.



КАК РАБОТАЕТ ЭКОСИСТЕМА?

- 1** Каждая община регистрирует электронное местное представительство (ИМЦ) на торговой площадке.
- 2** Кто угодно (человек, предприниматель, предприятие, орган власти, орган местного самоуправления) может самостоятельно, онлайн зарегистрироваться в экосистеме для публикации объявлений о своих потребностях от других участников и о своих предложениях другим участникам.
- 3** Каждое предложение и потребность классифицируется в экосистеме, и автоматически подбирается (предлагается) контрагент для взаимодействия (обмена необходимыми товарами, работами, услугами) из числа имеющихся на платформе
- 4** Местный информационно-маркетинговый центр дополнительно содействует участникам в поиске или распространении информации.
- 5** Контрагенты с помощью своих Личных кабинетов связываются между собой путём отправки заявки о потребности или запроса о предложении. Проводят онлайн переговоры. Заключают сделки.
- 6** Контрагенты выполняют онлайн расчёты. Покупают или продают то, что им нужно, расчёты выполняют онлайн с помощью Альтернативной расчётной системы (АРС), которая является встроенным модулем экосистемы.
- 7** Заказ отправляется продавцом. Получается покупателем.
- 8** Сделка автоматически закрывается во время получения товара или услуги заказчиком-покупателем.

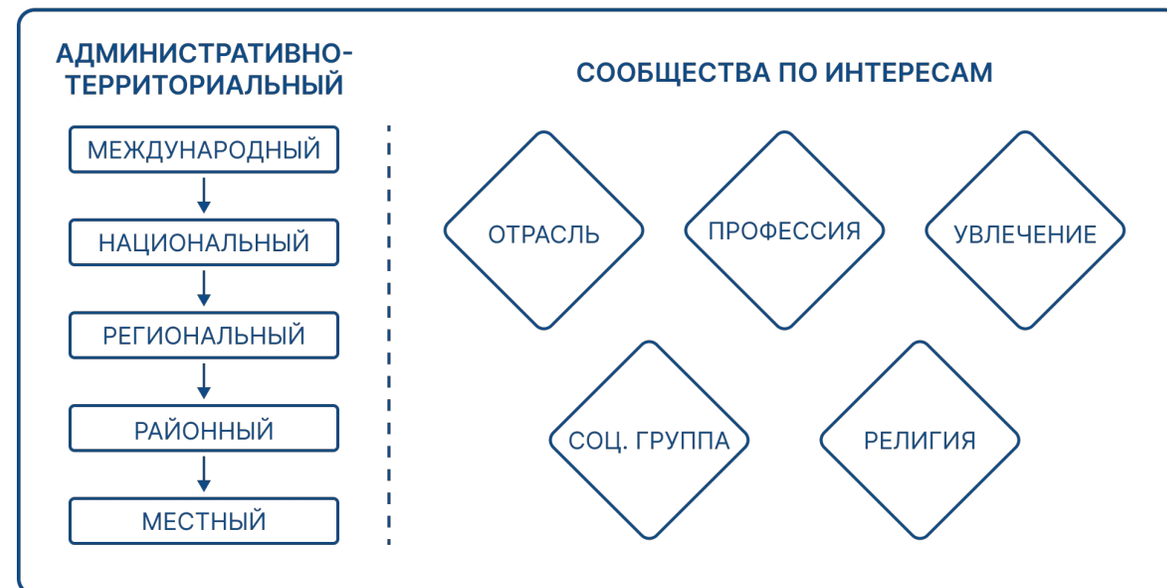


РЕГИСТРАЦИЯ МЕСТНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА МИР ИМЦ

Новое Местное представительство (МП):

- 1 Через сайт Мир ИМЦ подаёт заявку на открытие МП Мир ИМЦ
- 2 Организатор системы рассматривает обращение и выдаёт специальную анкету МП.
- 3 Заявитель заполняет анкету и возвращает её организатору Мир ИМЦ
- 4 В случае одобрения заявки, новое МП оплачивает лицензионный сбор.
- 5 Организатор регистрирует в системе новое МП, и передаёт коды доступа для обслуживания МП заявителю-контролёру. Новое МП автоматически появляется в списке представительств Мир ИМЦ.
- 6 Заявитель-контролёр может организовывать работу своего МП и обслуживать участников, регистрирующихся в его МП.
- 7 В МП может быть управляющий и операторы. МП может быть организовано как онлайн, так и офлайн с физическим присутствием на территории своего местонахождения.
- 8 К МП также переходит большая часть вознаграждения, получаемая за организацию работы представительства и обслуживание участников МП.

ВАРИАНТЫ МП МСВР



На схеме выше представлены принципы формирования МП в Мир ИМЦ:

- вертикально-подчинённый - по принципу административно-территориального деления МП на уровни;
- горизонтальный - по принципу формирования МП в сообщества по интересам.

Мир ИМЦ в целом учитывает оба варианта и является смешанной системой.

ПОРЯДОК РЕГИСТРАЦИИ И РАБОТЫ В МИР ИМЦ

Новый участник:



Каждый участник системы публикует не только то, что он предлагает, а и то, что ему необходимо.

Все участники делают это.

Как только объявления опубликованы, активируется учётный счёт участника для проведения расчётов и получения платежей.

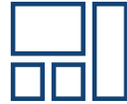
В момент подтверждения заказа на покупку формируется смарт-контракт (в том числе с доверенным внешним источником). Запускается процедура контроля исполнения контракта.

Контрагенты или внешний источник (логистическая, почтовая компания) информирует систему о поставке товара. Система автоматически делает доступными средства на счету продавца.

Для покупателя и продавца сделка считается юридически завершённой.

УНИКАЛЬНОСТЬ ЭКОСИСТЕМЫ

Собственная платформа-конструктор управления бизнес-процессами (БПМ-платформа)



- Автоматизация всех информационных потоков на уровне потребностей человека; бизнеса; отрасли; государства; международных объединений
- Глубина организации информации - до "молекул" (наименьшего элемента бизнес-процесса)
- Создание автоматизированных бизнес-процессов на уровне пользователя в считанные часы (без привлечения программистов).

Международная торговая площадка (МиР ИМЦ)



- Возможность размещения не только предложений, но и потребностей
- Автоматизированный поиск и предложение сторон для сделки
- Интеграция с платежными и логистическими сервисами.

Альтернативная расчётная система (АРС)



- Моментальные национальные и
- международные расчёты
- Международные расчёты в национальных валютах
- Взаиморасчёты без использования денег
- Транзакции, ссуды, конвертация без комиссий и без залогов.

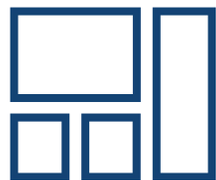
Многоуровневый маркетинг (МЛМ)



- Возможность получения гарантированного постоянного пассивного дохода за рекомендацию товаров или услуг других участников.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭКОСИСТЕМЫ

Наличие всех функциональных модулей для взаимодействия, которые составляют самодостаточную экосистему замкнутого типа. Взаимодействие с современными сторонними сервисами (логистические, платежные системы и т.п.) придает удобство и осведомленность для пользователя. Система адаптирована к использованию как на ПК, так и на мобильных устройствах.



БПМ-платформа

- Гибкая и быстрая в настройке
- Не требует знания программирования



МиР ИМЦ

- Мультиязычный интерфейс
- Возможность охвата более 4 млрд. людей
- Создание сети местных и международных представительств системы



АРС

- Деньги не нужны
- Анонимная регистрация
- Международные расчеты в национальных валютах
- Экономия на пользовании (транзакции, ссуды, конвертация без комиссий)



МЛМ

- Быстрое привлечение новых участников. Легкое распространение информации среди большего круга людей
- Гарантированный постоянный пассивный доход для участников.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭКОСИСТЕМЫ

Технологические решения и возможности адаптации системы:



Гибкая



No-code платформа



Легко настраиваемая



Безопасная



Создание
собственных валют и
единиц ценности



Международная



Децентрализованная



Распределительная



Масштабируемая



Мультивалютная



Быстро
адаптируемая



Интегрируемая с
другими сервисами



Безденежная



Социально
ориентированная



Международные
расчёты в ЕЦ
нацвалют



Простая в
использовании



Независимая



Без комиссий,
процентов, залогов



В правовом поле



Физически
измеримые единицы
ценности



ОБЪЯСНЕНИЕ ПРЕИМУЩЕСТВ ЭКОСИСТЕМЫ

Гибкая – может учитывать различные варианты взаимодействия.

No-code платформа – для внесения изменений не требуется изменения программного кода программистами.

Легко настраиваемая – для внесения изменений реализованы простые решения и алгоритмы на человеку понятном языке.

Быстро адаптируемая – скорость внесения изменений или корректировок измеряется минутами или часами, а не днями или месяцами.

Простая в использовании – разработана в соответствии с уже существующими простыми практиками, не требующими новых навыков.

Безопасная – не имеет связи с фиатными средствами платежа; представляет альтернативную расчётную систему в кризисных ситуациях.

Международная – поддерживает различные языки интерфейса; организована по принципу наличия местных представительств.

Децентрализованная – может работать независимо в отдельно взятом сообществе, а также интегрироваться в общую базу данных.

Распределительная – вознаграждение за услуги и сервисы распределяется между МП и может использоваться в местных сообществах.

Социально ориентированная – вовлекает во взаимодействие группы риска; забота о нуждающихся; решение социальных вопросов местных сообществ.

Масштабируемая – опыт и функции легко передаются и расширяются на новые территории или сообщества без каких-либо доработок.

Интегрируемая с другими сервисами – содержит технологию обмена данными с другими сервисами как на приём, так и на передачу.

Мультивалютная – позволяет использовать для расчётов все существующие фиатные валюты, криптовалюты, любые единицы ценности.

Безденежная – обеспечивает учёт и обмен благами без использования официальных национальных или иностранных валют.

Создание собственных валют и единиц ценности – позволяет создавать собственные единицы ценности, принимаемые в сообществе.

Международные расчёты в ЕЦ нацвалют – международные расчёты выполняются в аналогах ЕЦ национальной валюты покупателя, при этом продавец получает ЕЦ в аналоге своей национальной валюты. Никаких дополнительных действий или расходов на конвертацию.

Физически измеримые единицы ценности – позволяет вести учёт и расчёты в любых устойчивых, физически измеримых единицах.

Например, киловатт-час; кубический метр газа; баррель нефти; человеко-час и т.п.

Без комиссий, процентов, залогов – ни покупатель, ни продавец в момент транзакции не платят комиссию; ссудный процент за использование ссуды (займа) отсутствует; для получения займа залог не требуется.

В правовом поле – правила организации и работы системы учитывают действующее законодательство; не призывают и не ведут к его нарушению.

Независимая – система организована и функционирует на основе общественной экономики, добровольного объединения участников по принципу сотрудничества и взаимопомощи, удовлетворения экономических, социальных и культурных интересов сторон. Не является предметом влияния, контроля или управления со стороны государственных органов.



АЛЬТЕРНАТИВНАЯ РАСЧЁТНАЯ СИСТЕМА (АРС)



АРС, МСВР:

- это общественная расчётно-учётная и распределительная система, дополняющая денежную.
- МСВР использует свои собственные электронные учётные единицы ценности, не являющиеся государственными деньгами.
- МСВР самостоятельно автоматически эмитирует электронные расчётно-учётные единицы ценности (ЕЦ).

ЕЦ:

- это электронная форма расчётно-учётных единиц ценности, дополняющих денежные.
- ЕЦ равны национальной валюте по курсу 1:1, с целью упрощения ценообразования.
- ЕЦ всегда обеспечены товарами или услугами (активами), под которые они эмитированы.



APC, MSBP: КАК РАБОТАЕТ?

- 1 Электронные расчётно-учётные единицы ценности (ЕЦ) эмитируются в момент транзакции.
- 2 Эмиссия происходит автоматически в необходимом количестве, согласно сумме сделки (Smart-контракт).
- 3 Эмитированная сумма всегда обеспечена товаром или услугой.
- 4 Плательщик выполняет перевод напрямую Получателю (без участия казначейства, банков посредников, криптобирж) (Blockchain).
- 5 Получатель моментально получает зачисление единиц ценности на свой счет. Плательщик получает оплаченный через MSBP товар или услугу. Каждая сторона сделки получает то, что желала.
- 6 Каждая сделка является юридически завершённой (Smart-контракт).
- 7 Регистрация участников и счетов производится онлайн. Местные представительства системы создаются для привлечения и обслуживания участников.
- 8 MSBP является закрытой системой для поддержки, стимулирования и развития национальной (местной) экономики и расширения международных связей.
- 9 MSBP является мультивалютной, в случае необходимости может быть связана с аналогичными системами в других странах мира.



APC: ПРИМЕР-ОБЪЯСНЕНИЕ



Представьте себе, что только участники А и В имеют достаточно фиатных (официальных) денег в местном сообществе для проведения взаиморасчётов (покупок и продаж) между собой и с внешним миром.

При этом, кроме участников А и В, у участников С и D тоже есть что предложить сообществу. Это могут быть как материальные товары, так и нематериальные активы в виде различных услуг, работ и тому подобное.

С помощью APC все участники сообщества (А, В, С и D) могут взаимодействовать и обмениваться между собой, удовлетворяя свои потребности в том, что им нужно, предоставляя другим то, что у них есть. Через APC ведётся учёт обменных операций и расчётов в ЕЦ. Таким образом достигается устойчивое развитие, социальная активность и благополучие всех участников местного сообщества. Этого невозможно достичь при недостатке национальной валюты.

АРС: ВОПРОСЫ И ОТВЕТЫ

Расчётно-учётные единицы ценности (ЕЦ) – это криптовалюта?

Нет. Любая криптовалюта является производной от фиатных денег. Чтобы получить (приобрести) криптовалюту, вам необходимо купить её за фиатные деньги. ЕЦ невозможно приобрести за деньги.

Где участники экосистемы будут брать ЕЦ?

Они будут платить своими товарами или услугами (своими новыми продажами), не денежными средствами.

За это будут получать ЕЦ. Формула проста:

«Т-“Д”-Т'» (товар - “деньги” (ЕЦ) - товар штрих).

Это прямой бартер?

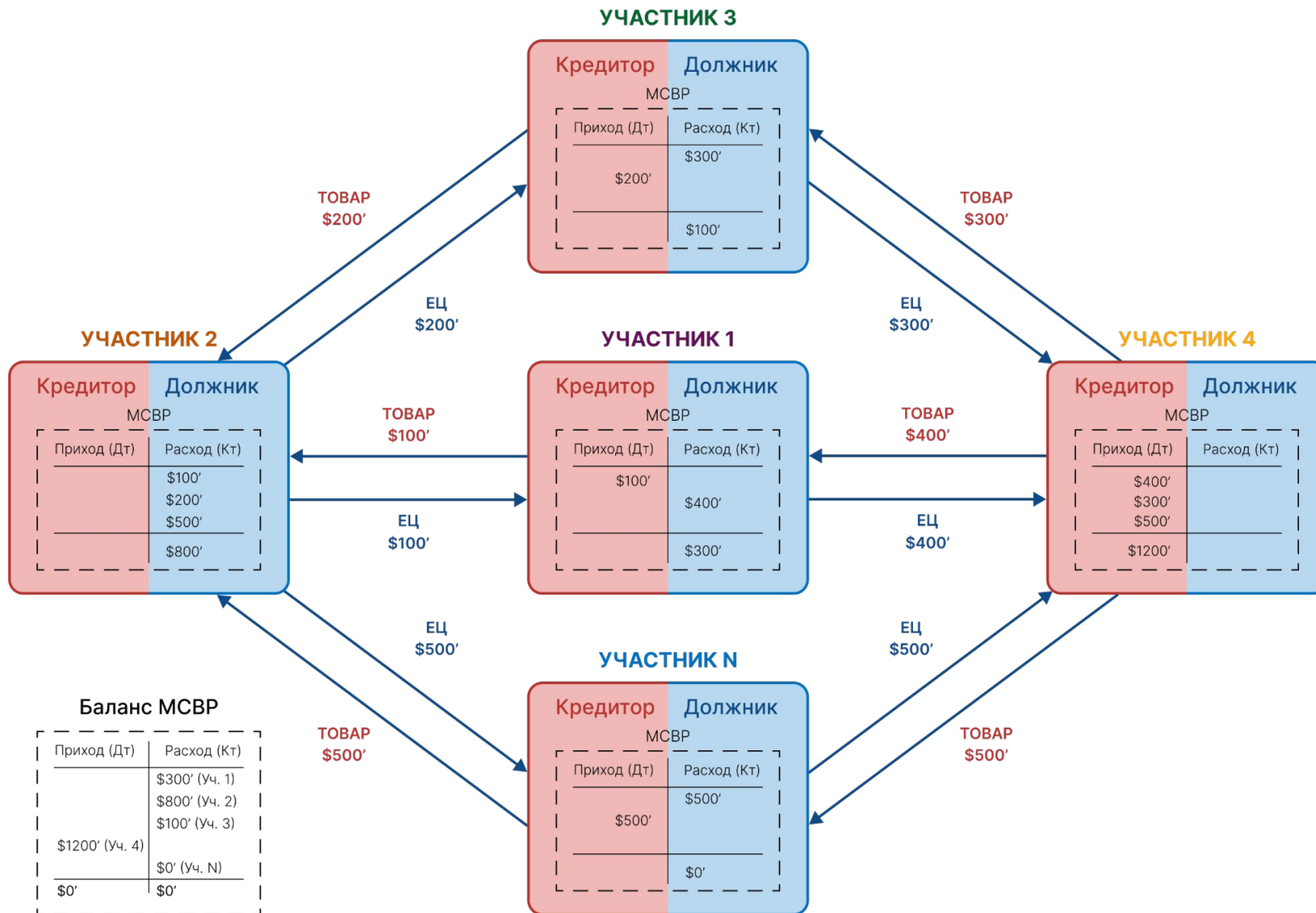
Нет. Это многосторонний обмен.

ЕЦ, основанные на товаре, похожи на бартерные операции, но отличны от них одной очень важной особенностью – они являются универсальным средством учёта меновой стоимости разнородных активов, что позволяет вести учёт обмена товаров разной стоимости.

- Нет необходимости в прямом бартере
- Покупайте у одного предприятия и рассчитывайтесь продажей другому
- Стоимость товаров учитывается так же как и деньги.



СХЕМА РАБОТЫ АРС, МСВР



КАК ЭКОСИСТЕМА МИР ИМЦ МОЖЕТ ПОМОЧЬ ВАМ

Мир ИМЦ может превратить то, что у вас есть, в то, что вам необходимо!

У ВАС ЕСТЬ:

- невозвращённые долги
- пустые помещения
- свободное место на складе
- новый продукт для тестирования
- скоропортящийся товар
- свободные номера в отеле
- нераспроданные билеты
- свободные рекламные площади
- низколиквидные активы
- излишки продукции
- свободное рабочее время
- простаивающее оборудование



ВАМ НЕОБХОДИМО:

- купить со скидкой до 100%
- вернуть долги
- увеличить рекламные площади
- расширить каналы сбыта
- совершать больше продаж
- привлечь новых клиентов
- снизить расходы
- увеличить капитал
- увеличить товарооборот
- увеличить прибыль
- избавиться от затоваривания
- поощрить сотрудников
- повысить социальные стандарты
- получить быстрый доход для новых продаж
- укрепить свой бизнес во время кризиса
- сохранить деньги
- получить больше заказов



МИССИЯ МИР ИМЦ

Мир ИМЦ снижает расходы денежных средств, путём замещения их операциями многостороннего обмена.

1. Немногие предприятия работают на 100% своей мощности.
2. Простои в рабочее время, незанятые номера отелей, нераспроданные билеты, пустующие рекламные площади, быстро обесценивающиеся активы, товары с истекающим сроком годности и перепроизведенная нереализованная продукция – Всё это упущенная выгода, которая никогда не будет компенсирована.

Миссия Мир ИМЦ - трансформировать упущенную выгоду в новый доход и прибыль для вас!

ПРИМЕРЫ ОТРАСЛЕЙ УЧАСТНИКОВ МИР ИМЦ

Направления бизнеса и их взаимодействие:



Реклама



Сельское хозяйство



Горнодобывающая промышленность



Обрабатывающая промышленность



Энергетика



Водоснабжение



Торговля



Строительство



Ремонт



Транспорт



Общественное питание



Связь



Недвижимость



Наука



Администрирование



Госуправление



Образование



Здравоохранение



Развлечения и отдых



Домашнее хозяйство



Экология



Финансы



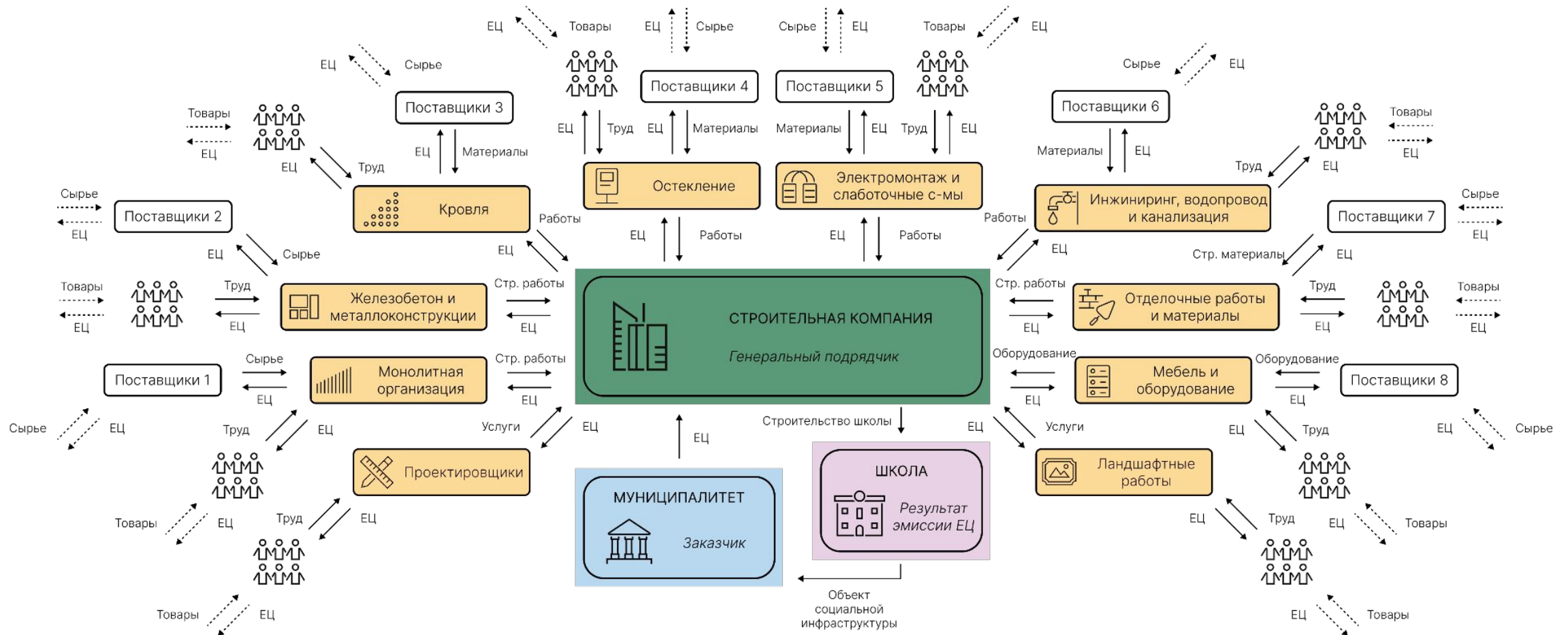
Экстерриториальная деятельность

И многие другие...



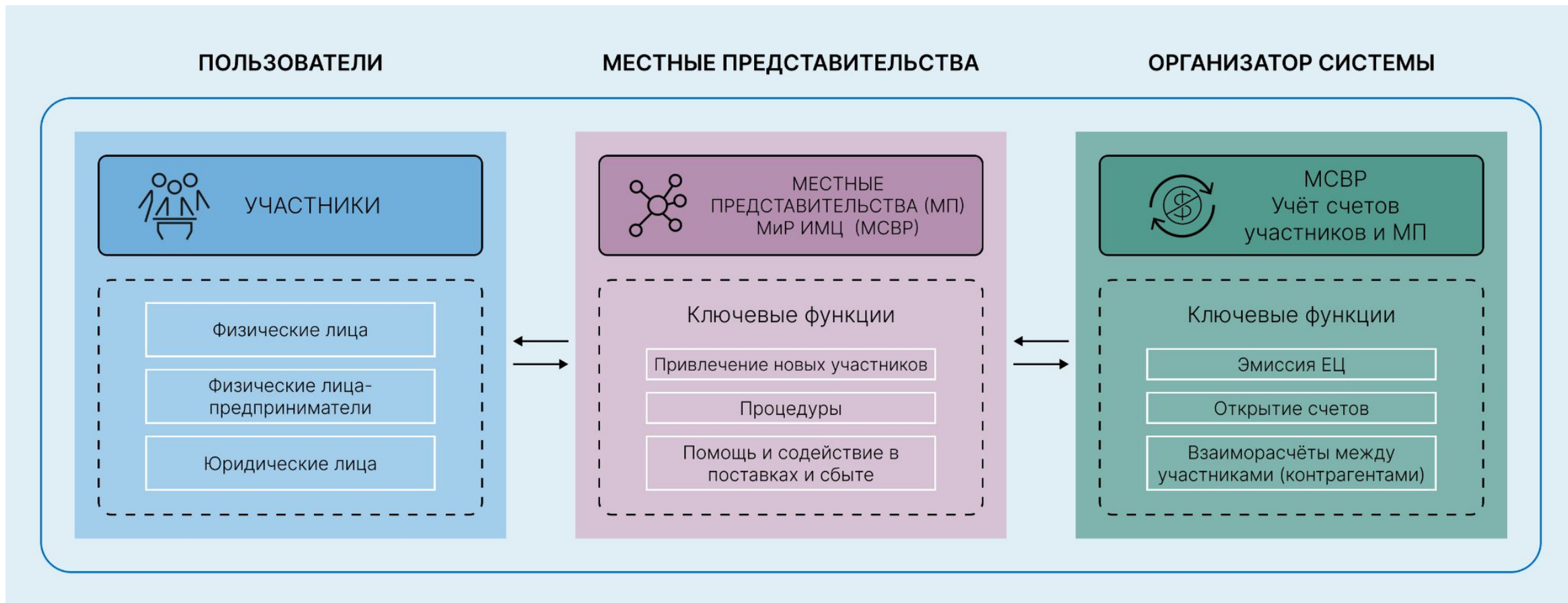
ПРИМЕР СТРОИТЕЛЬНОГО КЛАСТЕРА

УЧАСТНИКИ МСВР

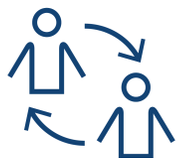


МИР ИМЦ: ДВУХУРОВНЕВАЯ МОДЕЛЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

И три роли участников в системе.



ХАРАКТЕРИСТИКИ APC



**Peer-to-peer (P2P)
технология**



**Платежи с любой
точки мира**



**Моментальное
зачисление**



**Уведомления о
переводах**



**Доступ с любых
устройств**



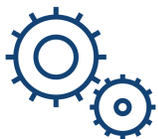
**Blockchain
технология**



Сервис 24/7/365



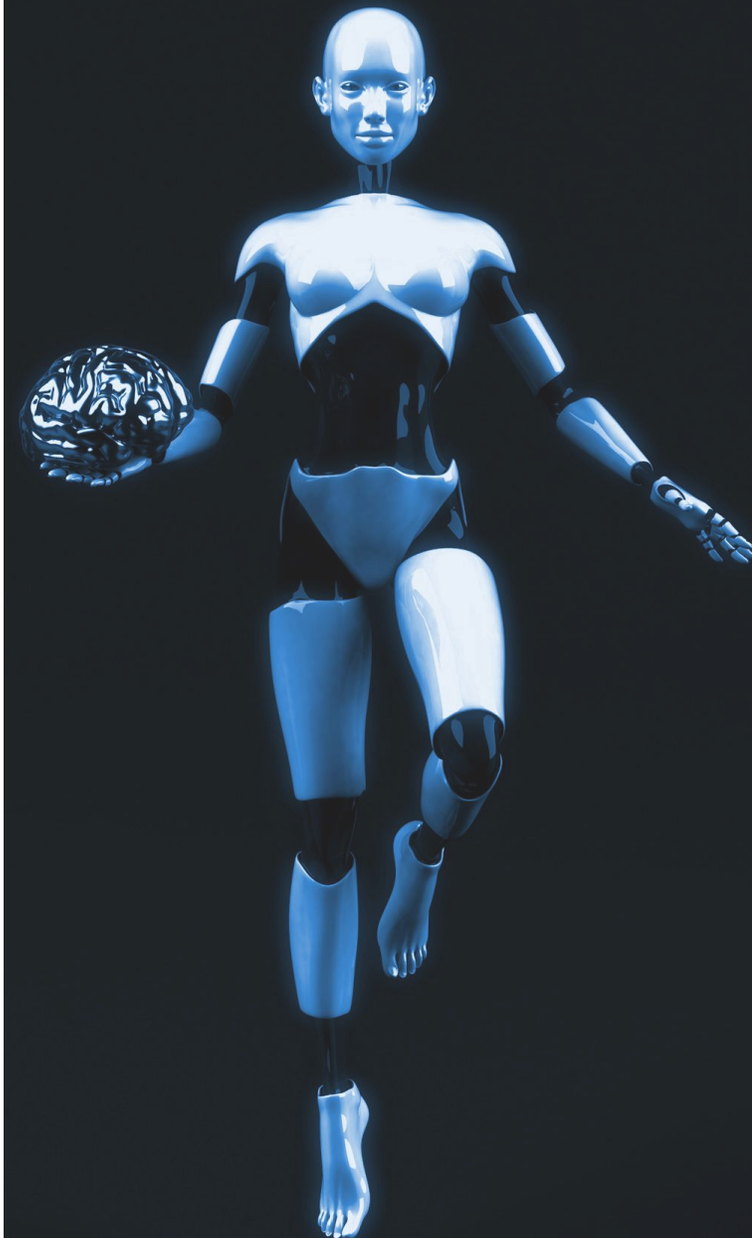
**“Облачные”
технологии**



Гибкие настройки

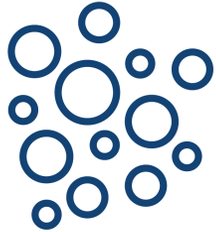


**Шифрование
данных**



APC разработана с учетом рекомендаций: ООН для финансового сектора, других международных финансовых институтов; научного и практического сообществ.

ТЕХНОЛОГИИ АРС



Гибридная архитектура

Состоит как из компонентов централизованной системы, так и из распределённых реестров.



Программные решения

Обеспечивают взаимодействие площадки с участником для подтверждения транзакций со счетом и гарантируют участнику проведение транзакций только при наличии подтверждения с его стороны.



Удостоверяющие центры АРС

Эмиссионный центр АРС – регистрирует и сертифицирует выпуск ЦРУЕ.
Сертификационный центр АРС – регистрирует и сертифицирует Местные представительства АРС по обслуживанию участников системы.

ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ?

АРС исключает ряд этапов перевода, применяемых в банковской системе:

- 1 Обязанность плательщика в предоставлении платежного поручения своему банку-отправителю заменена заполнением одной формы перевода.
- 2 Отсутствие необходимости согласования платежного поручения с банком-получателем.
- 3 Отсутствие платежа отправителя банку-получателю.
- 4 Плательщик выполняет перевод напрямую Получателю (без участия казначейства или банков посредников).
- 5 Отсутствие счетов банка-отправителя и банка-получателя в третьем банке.
- 6 Отсутствие способа осуществления платежа банка-получателя путем проведения зачета обязательств банка-отправителя по другим обязательствам, возникающим из других переводов.
- 7 Отсутствие обязанности банка-получателя выполнить «акцептованный» перевод. То есть отсутствие обязанности банка бенефициара в передаче средств в распоряжение бенефициара.

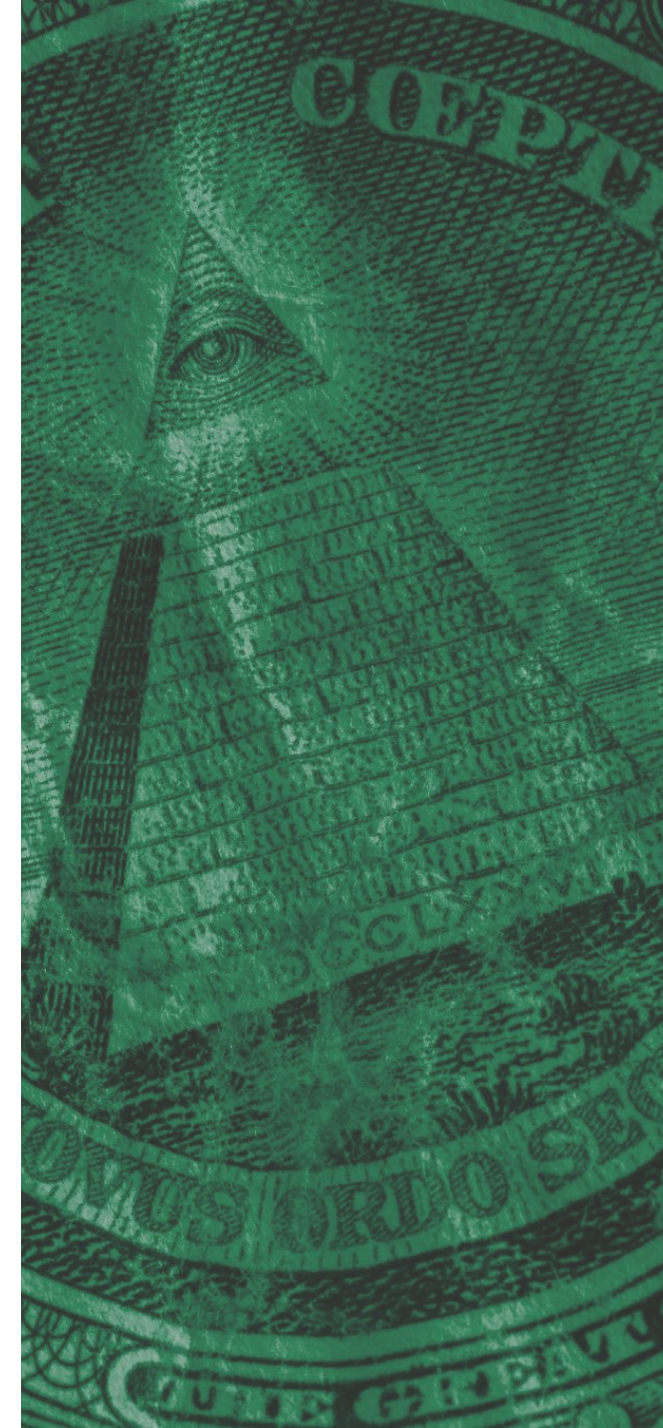
Одно действие плательщика заменяет комплекс 7 этапов разных сторон в разных учреждениях, даже в странах, высвобождая потенциал большого количества работников. Теперь они смогут предоставлять другие более востребованные сервисы.



ФИАТ vs APC

Сравнение условий современной финансовой системы (фиатной) с особенностями альтернативной расчетной системы (APC): часть 1

п/п	Параметр	Современная фиатная система, Фиат	Альтернативная расчётная система, APC
1	Персонификация владельца для открытия счёта	Обязательно	Нет
2	Наличие средств для платежа без вноса денег	Невозможно	Да
3	Вклад фиатных денег для получения электронной записи на счёте	Обязательно	Нет
4	Подтверждение дохода для получения кредита	Обязательно	Нет
5	Обеспечение для получения кредита (залог)	Обязательно	Нет
6	Дисконтирование кредитного залога	Обязательно	Нет
7	Проценты за пользование кредитом	Обязательно	Нет
8	Доступность кредитов для всех слоев населения	Нет	Да
9	Доступность кредитов для всех предприятий	Нет	Да



ФИАТ vs APC

Сравнение условий современной финансовой системы (фиатной) с особенностями альтернативной расчетной системы (APC): часть 2

п/п	Параметр	Современная фиатная система, Фиат	Альтернативная расчётная система, APC
10	Комиссия с транзакции и расчётно-кассовое обслуживание	Обязательно	Нет
11	Задержка между списанием и зачислением	Обязательно	Нет
12	Международные переводы через банки посредники	Обязательно	Нет
13	Международные переводы в эквиваленте национальной валюты	Нет	Да
14	Курсовая разница купля-продажа валюты	Обязательно	Нет
15	Возможность конвертации и учёта активов в физически измеримых единицах (кВт-ч; куб.м газа; баррель нефти и т.п.)	Нет	Да
16	Открытие и обслуживание счетов нефинансовыми учреждениями	Нет	Да
17	Использование инфраструктуры финансового сектора	Обязательно	Возможно



АРС: ВЫГОДЫ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

Деньги не нужны

0

Никаких вложений, вкладов, обменов современных фиатных денег для получения электронных расчётно-учётных единиц ценности. Ценность – это навыки, услуги и реальные ресурсы каждого.

Залог

0

Для получения ссуды в электронных расчётно-учётных единицах ценности залог не дисконтируется, так как залог не требуется. Каждый участник может воспользоваться ссудой автоматически.

Комиссия

0%

Во время транзакции ни плательщик, ни получатель не платят комиссию. Все списания и зачисления электронных расчётно-учётных единиц ценности происходят мгновенно без взимания дополнительных комиссионных процентов.

Ссудный процент

0%

Процент на ссуды отсутствует. Сумма ссуды и срок ссуды определяются индивидуально, однако никаких процентов участники, как физические лица, так и юридические лица, за пользование ссудой не платят.

APC: УВЕЛИЧИВАЕМ ДОХОДЫ, УМЕНЬШАЕМ РАСХОДЫ

APC позволяет оплачивать необходимые товары своими собственными. Это ваши новые клиенты и дополнительные продажи. Экономя денежные средства, вы дважды в выигрыше (Win-Win).

Принцип расчётов через APC с помощью ЕЦ можно описать как "Сэкономленное = Заработанное"



Без APC



3 APC

Делайте новые продажи новым клиентам с помощью APC. Получайте ЕЦ

Платите за сырье ЕЦ. Сохраняйте оборотные средства

Сохраняйте старых клиентов, продавая им за деньги

ЛОГИКА ВЫГОДЫ ОТ АРС ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ

Объем производства за единицу времени в количественном выражении

60%
загруженные мощности

Постоянные клиенты и заказы

40%
свободные мощности

MiR IMC обеспечивает:

- загрузку свободных мощностей
- приводит новых клиентов
- увеличивает прибыль предприятия

ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕНЫ РЕАЛИЗАЦИИ

Расходы-Доходы на единицу продукции в стоимостном выражении

20%
расходов
деньгами

40% расходов
новыми продажами

Себестоимость:

- сырье, материалы
- заработная плата
- оборудование, комплектующие
- % банкам за использование кредитов

25%
платежи
в бюджет

НДС, сборы и пошлины

15%
прибыль

Рентабельность,
норма прибыли,
добавленная
стоимость

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

Использование
комбинированной оплаты.
Сэкономленное - значит
заработанное

Социально
ориентированный
бизнес

Увеличение прибыли,
получение
необходимых благ

Возможность замещения
денежных расходов новыми
продажами своей продукции

С целью экономии денег на закупку сырья для производства, а также для увеличения объёмов производства используются свободные мощности или часть готовой продукции.

Замещение денежных средств в обороте расчётом частью готовой продукции или незагруженными производственными мощностями ведёт к увеличению прибыли; новым заказам; повышает социальную ответственность.

“КАК ЕСТЬ” VS “КАК МОЖЕТ БЫТЬ”

Рассмотрим две модели осуществления деятельности предприятия: первая – как есть; вторая – как может быть с АРС, МСВР.

Предположим, что предприятие ежемесячно реализовывает 1000 единиц продукции стоимостью 1200 грн. за единицу. Доход предприятия составит 1,2 млн. гривен в месяц.

Для осуществления своей хозяйственной деятельности предприятие несёт расходы: обязательные платежи (налоги и сборы); расходы на оплату сырья, товаров, услуг; расходы на оплату труда; а также расходы на оплату процентов за привлечённый капитал - (оборотные средства).

НДС определяется как сумма Дохода, умноженная на 0,1667 (20% НДС).

Отчисления на соцмероприятия определяются как сумма ФОТ, умноженная на 0,4 (40% ФОТ).

Расходы на сырьё (оплату товаров) взяты условно 60% от суммы Дохода (выручки от реализации) без НДС.

Возврат налогов и сборов определяется - сумма расходов на сырьё, умноженная на 0,1667 (НДС к возмещению).

Налог на прибыль рассчитан путём определения прибыли предприятия до налогообложения умноженной на 0,1597 (ставка 19%).

После этого полученная сумма налога на прибыль добавлена в строку 3006.

Таким образом, мы получаем в модели «Как есть» чистую прибыль предприятия за месяц 211458 грн.

В модели «Как может быть» предприятие, без нарушения своих существующих каналов сбыта и финансовых потоков, получает заказы от новых клиентов. Этих клиентов предприятию обеспечивает МиР ИМЦ. Также предприятие получает через МиР ИМЦ необходимые ему сырьё, товары и услуги для производства своей продукции. За продукцию, реализованную новым клиентам от МиР ИМЦ, предприятие получает «расчётно-учётные единицы ценности», и ими же рассчитывается с поставщиками сырья, товаров и услуг через МСВР (МиР ИМЦ). Следовательно, то, на что предприятие ранее тратило денежные средства, теперь компенсируется дополнительными продажами.

При этом расходы на оплату труда остаются неизменными; расходы на оплату процентов отсутствуют (или существенно снижаются); прибыль предприятия увеличивается. Увеличиваются отчисления в бюджет. И, что самое главное, Чистая прибыль возрастает.

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Движение денежных средств (за месяц), грн.

Статья	Код строки	Как есть	Как может быть с МСВР		Эк. эффект в месяц
		Постоянные клиенты	Постоянные клиенты	Новые клиенты от MiR IMC	
Поступления от реализации товаров, работ, услуг (грн.) (1000 ед.товара x 1200 грн./шт)	2000	1 200 000,00	1 200 000,00		
Поступления от реализации товаров, работ, услуг (MiR IMC) (+40% объема пр-ва, 400 ед.товара x 1200 MiR/шт)	2000			480 000,00	
Итого доход		1 200 000,00	1 200 000,00	480 000,00	
Обязательства по налогам и сборам, в т.ч.	3115	320 227,00	398 480,00		
НДС, 20% + налог на прибыль, 19%	3006	240 227,00	318 480,00		
отчисления на социальные мероприятия (40% от ФОТ)	3110	80 000,00	80 000,00		
Возврат налогов и сборов	3005	91 685,00	91 685,00		
Расходы на оплату: товаров (работ, услуг) труда (ФОТ)	3100	550 000,00	70 000,00		
Проценты по кредиту (20% годовых)	3390	10 000,00	0,00		
Итого расход		988 542,00	576 795,00		
Чистое движение средств / Чистая прибыль (код 3400=2000-3115+3005-3100-3105-3390)	3400	211 458,00	623 205,00		411 747,00

ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ В БАНКОВСКОЙ СФЕРЕ

Коммерческие банки трансформируются в Информационные и Маркетинговые центры!

КАК ЕСТЬ:

- работа через платёжные системы
- привлечение заёмных средств
- расходы на ставку рефинансирования
- работа с кредитным портфелем
- ограничения, лимиты, контроль баланса
- открытие финансовых счетов
- обслуживание финансовых счетов
- обслуживание депозитов
- обмен валют
- оценка залогового имущества
- выдача кредитов
- комиссия за выдачу кредитов
- комиссия за РКО
- комиссия за обмен валюты
- ссудные проценты за кредиты
- безопасность, финмониторинг
- проблемы с невозвратом кредитов
- судебные разбирательства
- и прочие финансовые операции.



КАК БУДЕТ:

- работа с экосистемами и маркетплейсами
- помощь в регистрации участников
- помощь в сбыте продукции клиентов
- помощь в закупке сырья для клиентов
- оценка потенциала клиента
- изменение размера “кредитной” линии
- расчётные единицы генерируются в необходимом объёме
- вознаграждение за помощь
- заёмные средства не нужны
- расходы на ставку рефинансирования отсутствуют
- арбитраж
- безопасность
- комиссия за РКО - 0
- комиссия за выдачу кредита - 0
- комиссия за обмен валюты - 0
- залоговое имущество - 0
- ссудные проценты за кредиты - 0.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ В СТРАХОВОМ БИЗНЕСЕ

Страховщик - уполномоченный эксперт МСВР. 100% возмещение ущерба по рыночным ценам!

КАК ЕСТЬ:

- поиск страхователей
- формирование конкурентных страховых премий (тарифов)
- балансировка между поступающими премиями и страховыми возмещениями (актуарная устойчивость)
- расходы на перестрахование
- оценка страхового ущерба
- разрыв по времени между страховым случаем и выплатой возмещения
- спорная сумма оценённого ущерба
- разница между возмещённой суммой и фактическими затратами на возмещение
- банкротство, в случае превышения возмещений над премиями.



КАК БУДЕТ:

- страхователи заинтересованы в страховщике и сами к нему обращаются
- страховая премия никак не связана с возмещением - теперь это чистый доход страховщика
- актуарная устойчивость для МСВР не нужна
- нет необходимости в перестраховании
- возмещение страхового ущерба по текущим рыночным ценам
- помощь в поиске нового объекта возмещения через маркетплейс экосистемы
- экспертное подтверждение в МСВР (банк) о сумме возмещения, соответствующей новому объекту
- моментальное возмещение страхового ущерба в размере фактических затрат, соответствующих стоимости нового объекта.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

Доступ к средствам для расчёта здесь и сейчас! Не нужно долго накапливать средства.

КАК ЕСТЬ:

- работа там, где платят
- доступ к благам в размере заработной платы
- необходимость копить на крупные приобретения
- отложенный результат до момента накопления и покупки
- кредиты, залоги, ссудные проценты
- риски потери залогового имущества
- банкротство, в случае неплатёжеспособности
- социальная незащищённость
- исключение из взаимодействия нуждающихся в помощи.



КАК БУДЕТ:

- создание того, что можешь, нравится, востребовано обществом
- быстрый доступ к необходимым средствам для расчёта через МСВР
- возможность приобрести в маркетплейсе экосистемы то, что нужно, здесь и сейчас
- нет необходимости в долгосрочном накоплении
- нет необходимости в залоге
- нет ссудных процентов
- вовлечённость всех категорий населения
- социальная забота о нуждающихся
- открытые возможности для самореализации, развития, роста благосостояния каждого.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ РЕКЛАМНЫХ АГЕНТСТВ

Максимальное заполнение рекламных площадей!

КАК ЕСТЬ:

- не все рекламные площади заполнены
- незаполненные площади - безвозвратно потерянная выгода
- постоянный поиск новых клиентов
- риски убытков из-за низкого спроса на рекламу
- риски потери персонала
- риски просрочки платежей по кредитам
- риски банкротства.



КАК БУДЕТ:

- маркетплейс обеспечивает новых платёжеспособных клиентов
- максимальное заполнение рекламных площадей
- снижение расходов в денежных средствах с помощью МСВР
- расчёт за сырьё и материалы новыми продажами через маркетплейс
- увеличение дохода
- сохранение рабочих мест
- сохранение бизнеса
- увеличение прибыли.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ ОТДЕЛЬНОГО БИЗНЕСА

Максимальное заполнение номерного фонда!

КАК ЕСТЬ:

- не все номера заселены
- пустые номера - безвозвратно потерянная выгода
- дополнительные расходы на рекламу
- расходы в денежных средствах на сырьё и материалы
- риски убытков из-за низкого заполнения номеров
- риски потери персонала
- риски задержки платежей по кредитам
- риски банкротства.



КАК БУДЕТ:

- маркетплейс обеспечивает новых платёжеспособных клиентов
- максимальное заполнение номерного фонда
- снижение расходов на сырьё в денежных средствах с помощью МСВР
- расчёт за сырьё и материалы новыми продажами через маркетплейс
- увеличение дохода
- сохранение рабочих мест
- сохранение бизнеса
- увеличение прибыли.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА

Загрузка свободных мощностей. Новые продажи платежеспособным клиентам!

КАК ЕСТЬ:

- потребность в финансах для организации бизнеса
- поиск клиентов для заказов
- дефицит оборотных средств
- высокие ставки по кредитам
- незагруженные мощности, простой оборудования и рабочей силы
- расходы, которые никогда не будут компенсированы
- дополнительные расходы на рекламу и продвижение, поиск новых клиентов
- потребность в модернизации производства
- поиск источников финансирования
- необходимость сохранения и удержания рабочей силы
- риски банкротства.



КАК БУДЕТ:

- МСВР - источник инвестиций для организации бизнеса здесь и сейчас
- маркетплейс обеспечивает новых платежеспособных клиентов
- новые заказы
- долгосрочное планирование объемов производства
- максимальная загрузка производственных мощностей
- доступ к беспроцентным средствам расчёта
- своевременная модернизация производства
- снижение расходов в денежных средствах с помощью МСВР
- расчёт за сырье и материалы новыми продажами
- увеличение дохода
- сохранение рабочих мест
- сохранение бизнеса
- увеличение прибыли.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ АГРАРИЕВ

Оборудование, техника, химия, ГСМ, семена, склады через обмен! Кредиты не нужны.

КАК ЕСТЬ:

- дефицит оборотных средств
- не все земли обрабатываются
- необработанные земли - безвозвратно упущенная выгода
- низкая рентабельность
- высокие ставки по кредитам
- не все желающие могут прокредитоваться
- необходимость высоколиквидного залога для получения кредита
- высокий уровень дисконтирования залогового имущества
- потребность в оборудовании и его ремонте
- поиск технологических решений для сохранения и повышения урожайности
- необходимость в поставщиках удобрений
- необходимость в поставщиках ГСМ
- необходимость в складских помещениях
- необходимость в рынках сбыта.



КАК БУДЕТ:

- МСВР - источник инвестиций для агробизнеса
- маркетплейс обеспечивает новых платёжеспособных клиентов
- взаимный расчёт излишками урожая или будущим урожаем
- новые продажи, новые клиенты
- расширение обрабатываемых земель или поголовья
- доступ к необходимым средствам расчёта для приобретения оборудования, техники, химии, семян - всего что необходимо
- средства расчёта без ссудного процента
- моментальный расчёт с поставщиком
- новое оборудование и технологии
- повышение производительности
- повышение рентабельности
- повышение прибыльности.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ ЭНЕРГОГЕНЕРАЦИИ

Увеличение мощностей и прибыльность! Генерация в необходимых объёмах без потерь.

КАК ЕСТЬ:

- запрос на увеличение объёмов генерации
- недостаток финансирования на модернизацию и создание новых объектов генерации
- зависимость от финансовой системы
- потеря нераспределённой энергии - безвозвратно упущенная выгода
- накопление задолженности
- работа с должниками
- безвозвратные долги
- недополученная прибыль.



КАК БУДЕТ:

- МСВР - достаточное финансирование любой модернизации и новых объектов генерации
- наличие собственной системы учёта ценности и расчётов, основанной на физически устойчивых единицах - “энергоденьгах”
- количество произведённой энергии равно поставленной абонентам (без потерь)
- наличие средств на создание инфраструктуры хранения излишков генерации
- отсутствие задолженности по платежам
- существенное увеличение рентабельности и прибыльности.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

Финансирование научных исследований! Прямое взаимодействие с бизнесом.

КАК ЕСТЬ:

- наука сама по себе
- недостаток финансирования
- не все направления исследований имеют прикладное применение
- отсутствие современной производственной базы
- недостаток оборудования, лабораторий, испытательных полигонов
- низкий уровень доходов
- сложно удержать “светлые головы”
- отставание в развитии технологий
- отложенное развитие.



КАК БУДЕТ:

- открытая публикация научных и технологических возможностей; тем исследований; наработок; прикладных предложений через маркетплейс
- МСВР - достаточное финансирование любых исследований и изысканий
- наличие связи между наукой и бизнесом
- наличие производственной базы
- наличие средств для модернизации оборудования, лабораторий, полигонов
- высокий уровень доходов научных работников
- привлечение большего количества “светлых голов”
- импульсы и стимулы для новых прорывных технологий
- роль науки получит реальную оценку и признание в обществе.



ЧТО ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ ДЛЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ

Реализация всех инфраструктурных и социальных программ! Сохранение суверенитета.

КАК ЕСТЬ:

- несоответствие программ социально-экономического развития территорий гарантированным государством социальным нормативам
- дефицит финансирования
- жизнь по принципу прожиточного минимума
- старение коммунальной и социальной инфраструктуры
- низкая роль местных органов власти в поддержке, продвижении, развитии местного бизнеса
- утрата доверия и координирующей функции управления
- зависимость от внешних заимствований
- ослабление национальной валюты, экономики, государства
- риск потери суверенитета.



КАК БУДЕТ:

- МСВР - наличие источника финансирования всех социальных стандартов и нормативов
- переход к гарантированному пожизненному достатку для каждого гражданина
- существенное повышение социальных стандартов
- формирование госзаказов для бизнеса
- балансы и планы развития отраслей
- восстановление коммунальной и социальной инфраструктуры
- восстановление ведущей координирующей роли местных органов власти
- независимость от внешних заимствований
- устойчивые средства платежа, стабильная экономика, сильное государство
- сохранение суверенитета
- повышение рейтинга государства на мировой арене.



ВЫГОДЫ ОТ МИР ИМЦ: ДЛЯ БИЗНЕСА



Экономические

- Возможность получить необходимое, рассчитавшись своей продукцией
- Оптимизация и высвобождение оборотных средств
- Получение новых, более выгодных поставщиков
- Снижение себестоимости
- Возможность провести модернизацию и загрузить свободные мощности



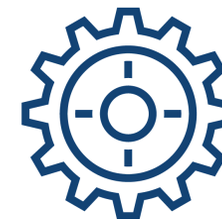
Маркетинг и сбыт

- Быстрое продвижение своей продукции
- Минимизация усилий по сбыту товаров и снабжению сырьём
- Прямая связь между покупателем и продавцом
- Выход на новые рынки. Новые клиенты. Потенциальная аудитория более 4 млрд. человек
- Возможность реализовать через систему непрофильные товары и услуги



Административные

- Возможность сохранить рабочие места и бизнес
- Экономия внутренних ресурсов каждого работника
- Позволяет сконцентрироваться на профильной деятельности
- Мощное оружие в конкурентной борьбе за рынки и ресурсы



Технические

- Инструмент управления бизнесом и взаимоотношениями с заказчиками
- Экономия на расчётно-кассовом обслуживании
- Бесперебойная работа платформы 24/7/365, постоянные онлайн заказы.
- Автоматический учет всех продаж и закупок
- Сохранение информации о всех продажах и закупках

ВЫГОДЫ ОТ МИР ИМЦ: ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ОБЩИН



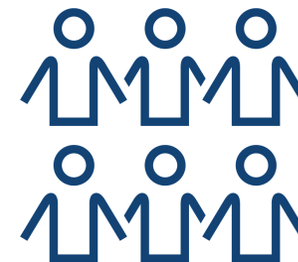
Экономические

- Возможность обменять то, что у вас есть, на то, что вам необходимо (без расходования денежных средств)
- Экономия фиатных денежных средств
- Инструмент для обмена, взаимодействия, удовлетворения неотложных потребностей в тех или иных благах без денег



Личные

- Ресурс для самореализации каждого
- Самозанятость
- Возможность делать то, что нравится и есть возможность, получая за это достойную оплату
- Получение гарантированного постоянного пассивного дохода
- Вклад каждого имеет значение



Социальные

- Позволяет использовать скрытые резервы общины и улучшить положение каждого
- Вовлечение во взаимодействие незащищенных слоев населения, пожилых людей, групп риска и т.п.
- Возможность для каждого ощутить свою ценность для общества и внести свой вклад в развитие общества
- Взаимодействие укрепляет общину

ВЫГОДЫ ОТ МИР ИМЦ: ДЛЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ



Экономические

- Доступ к быстрым беспроцентным средствам расчёта. Возможность их получения здесь и сейчас
- Сокращение расходов средств местного / государственного бюджетов
- Отсутствие комиссий, процентов, залогов, государственных или иностранных займов
- Стимулирование производства местных товаропроизводителей без привлечения кредитов, ссуд, инвестиций
- Стимулирование развития реального сектора экономики



Финансовые

- Собственный источник финансирования местных и государственных программ и проектов
- Свобода от внешних займов и влияния
- Сокращение платежного дефицита местного / государственного бюджетов
- Перераспределение свободных бюджетных средств на другие более актуальные цели
- Цифровой контроль над реализацией местных/государственных программ, проектов, расходованием цифровых средств расчёта
- Значительное увеличение доходной части бюджетов всех уровней (без увеличения налоговой нагрузки)



Административные

- Наличие альтернативной (резервной) расчётной системы в обществе / государстве и обеспечение его безопасности
- Автоматизация и упрощение процессов управления местными цифровыми средствами расчёта
- Уменьшение расходов на администрирование платежей
- Улучшение функции органов власти по планированию развития, управления и контроля территории
- Развитие межрегиональных и международных связей
- Повышение рейтинга территории



Социальные

- Сохранение существующих и создание новых рабочих мест
- Возможность улучшения социальной инфраструктуры
- Новые источники для повышения социальных стандартов и нормативов
- Использование «скрытых» резервов общества
- Вовлечение во взаимодействие всех слоев населения (в том числе групп риска)
- Укрепление отношений между жителями, бизнесом, ассоциациями, институтами власти

РЕШЕНИЕ В ВИДЕ ОБЩЕСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ, СОВМЕЩАЮЩЕЙ В СЕБЕ КОМПЛЕКС ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ, **УНИКАЛЬНО.**

АНАЛОГА ДЛЯ ПОЛНОЦЕННОГО СРАВНЕНИЯ **НЕ СУЩЕСТВУЕТ.**

... **НО, ЕСЛИ ПРОВЕСТИ УСЛОВНЫЕ АНАЛОГИИ, МОЖНО ВЫДЕЛИТЬ РЯД ПРОЕКТОВ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ СРАВНЕНЫ С ОТДЕЛЬНЫМИ МОДУЛЯМИ ЭКОСИСТЕМЫ.**

АНАЛОГИ ТОРГОВОЙ ПЛОЩАДКИ

Внутренний рынок



Внешний рынок



АНАЛОГИ АРС

Международной мультивалютной расчётно-учётной системы мгновенных платежей и собственного эмиссионного центра, дополняющей денежную систему.



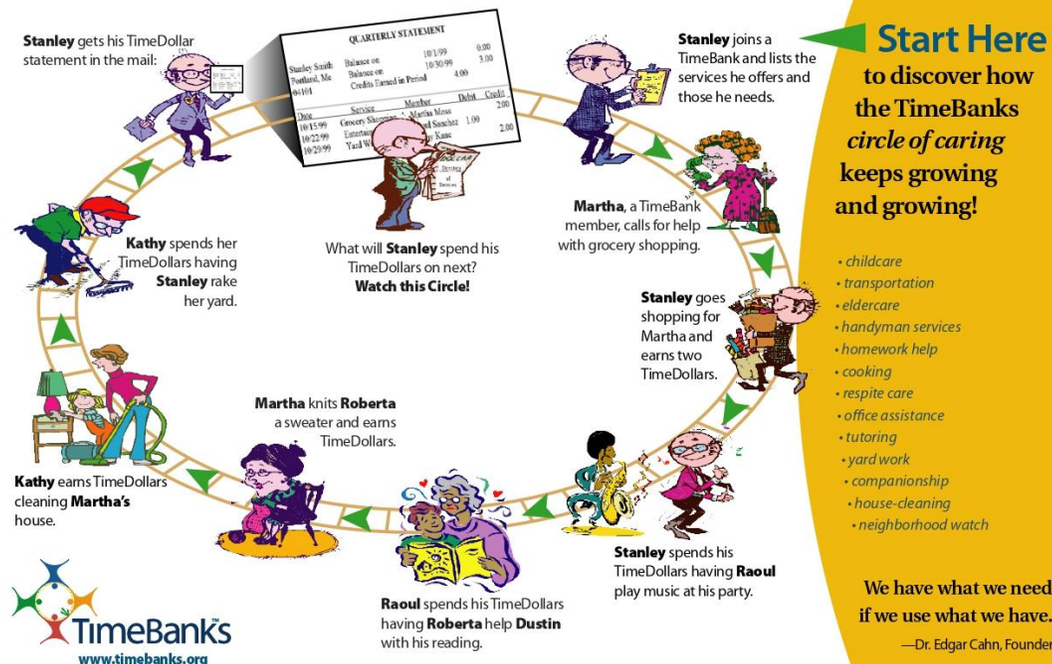
LETSLINK UK



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ

Примеры обменных систем в мире:

1. Камни Раи в Микронезии
2. Хавала, система перевода ценностей
3. С 1932 года Wörgl, Austria
4. С 1934 года WIR, SWISS
5. Эко-село Findhorn in Moray, Scotland
6. С 1982 года IRTA, USA
7. С 1991 года Ithaca HOURS, New-York, USA
8. Эко-село Damanhur, Италия
9. Forest of Dean LETS, Great Britain
10. L.E.T.S. London, Great Britain
11. Time banking, Great Britain
12. С 2002 года NU Spaarpas card, Rotterdam Municipal Authority
13. С 2009 по 2015 годы «Банк времени», Украина.



ВЫВОДЫ

Рост глобальных платежей

Особенно в национальных валютах, мгновенно и без комиссии, может привлечь внимание к предложенному проекту.

01

Проблемы финансовой системы

Делают проект актуальным за счет экономической эффективности и упрощения процессов проведения транзакций.

02

Инфляция и эмиссия

Обеспеченность оборотных единиц реальными товарами и услугами придает стабильность проекту. И делает его более привлекательным.

03

Развитие цифровых технологий

Применение блокчейн технологий и распределенных реестров придает проекту современность и технологическую зрелость.

04

Синтез современного и инновационного

Сочетание распространенных современных сервисов с альтернативными инновационными решениями обеспечивает естественный переход к новым технологическим укладам.

05

Природоподобные технологии

Использование человеко-понятного языка и НБИКС-технологий существенно сокращает время на внедрение и уменьшает затраты на поддержку проекта в будущем.

06

Международные и региональные информационно-маркетинговые центры
“Сотрудничество”, МиР ИМЦ

ИМЕЮЩИЕСЯ РЕСУРСЫ

Простые решения сложных задач



ИМЕЮЩИЕСЯ МОДУЛИ ЭКОСИСТЕМЫ

Вся информация, приведенная в этом разделе, соответствует готовым решениям, которые можно протестировать онлайн.

1

Платформа-конструктор, как базовое программное решение для проекта в целом.



ЕСТЬ В НАЛИЧИИ



СОБСТВЕННАЯ РАЗРАБОТКА

2

Международная торговая площадка, как базовая среда взаимодействия для участников экосистемы.



ЕСТЬ В НАЛИЧИИ



СОБСТВЕННАЯ РАЗРАБОТКА

3

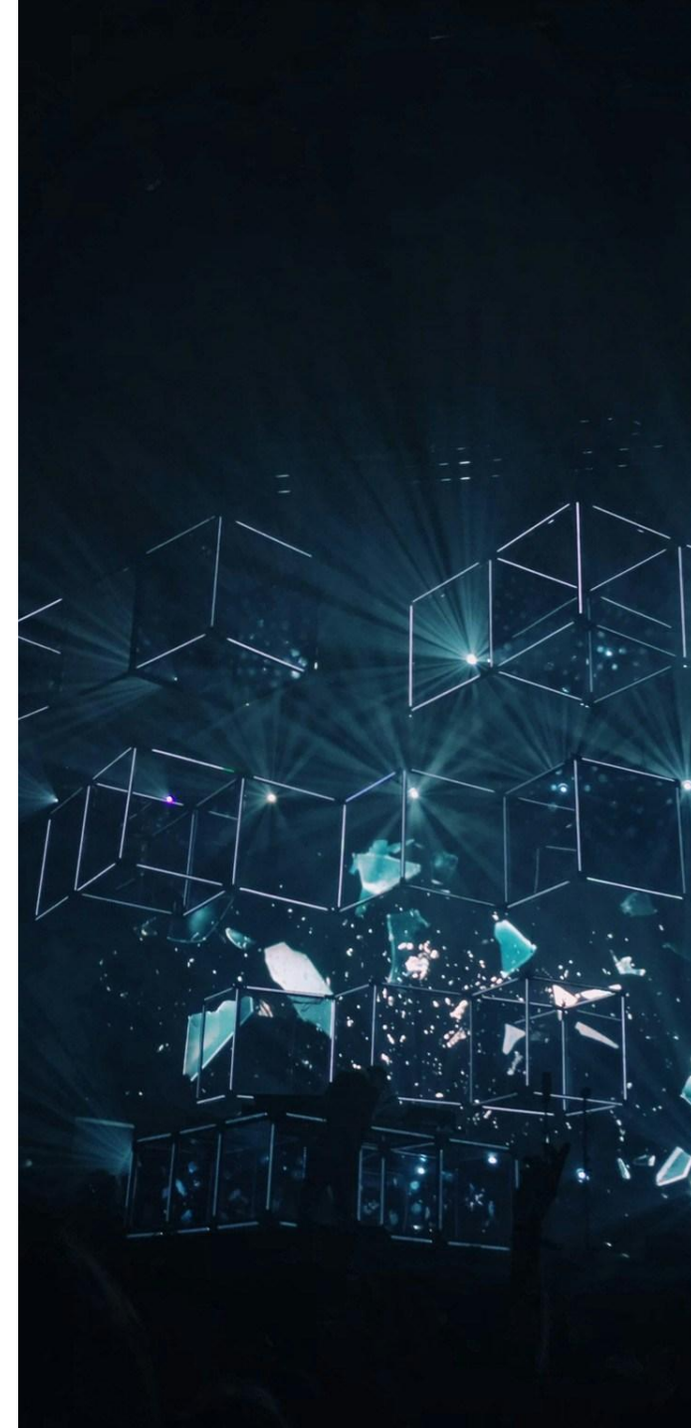
Международная система взаимных расчётов, как система, которая дополняет денежную. Позволяет покупать и продавать без использования денежных средств.



ЕСТЬ В НАЛИЧИИ



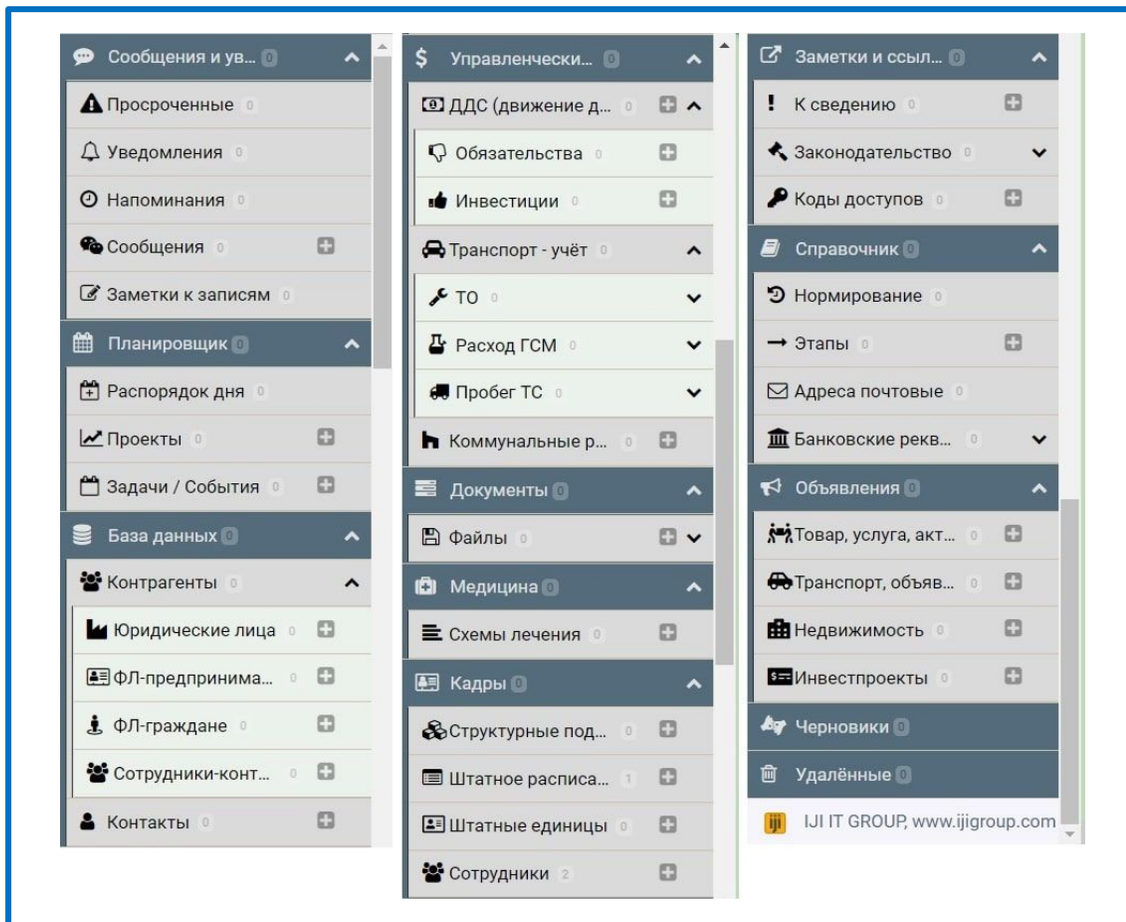
СОБСТВЕННАЯ РАЗРАБОТКА



NO-CODE ПЛАТФОРМА-КОНСТРУКТОР
БЫСТРОЕ СОЗДАНИЕ НОВЫХ
КОНФИГУРАЦИЙ В ЛЮБОЙ ОТРАСЛИ
(БПМ-конструктор)

Гибкий инструмент для быстрого добавления новых сервисов

ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И БИЗНЕСА



CRM-, BPM-, IEM-конструктор, включает модули:

- Планировщик
- Базу данных
- IP-телефонию
- Бизнес-процессы
- Управленческий учет
- Документы
- Корреспонденцию
- Кадры
- Заметки
- Справочник
- Объявления
- Публикации
- Отчеты
- Обмен сообщениями
- Администрирование пользователей

Каждый раздел содержит подразделы сгруппированной информации.

Медным цветом обозначены модули, дополнительно доступные исключительно для бизнеса.



ДЛЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ

СiRM-система для взаимодействия населения с органами власти по направлениям:

Борьба с коррупцией и преступностью

Социально-экономическое развитие

Бюджет и финансы

Управление имуществом

Регуляторная политика

Градостроение

Жилищно-коммунальное хозяйство

Торговое обслуживание

Транспорт

Связь

Использование и охрана земель

Использование природных ресурсов

Охрана окружающей среды

Наука

Образование

Здравоохранение

Культура

Физкультура и спорт

Материнство и детство

Семья и молодежь

Социальная защита

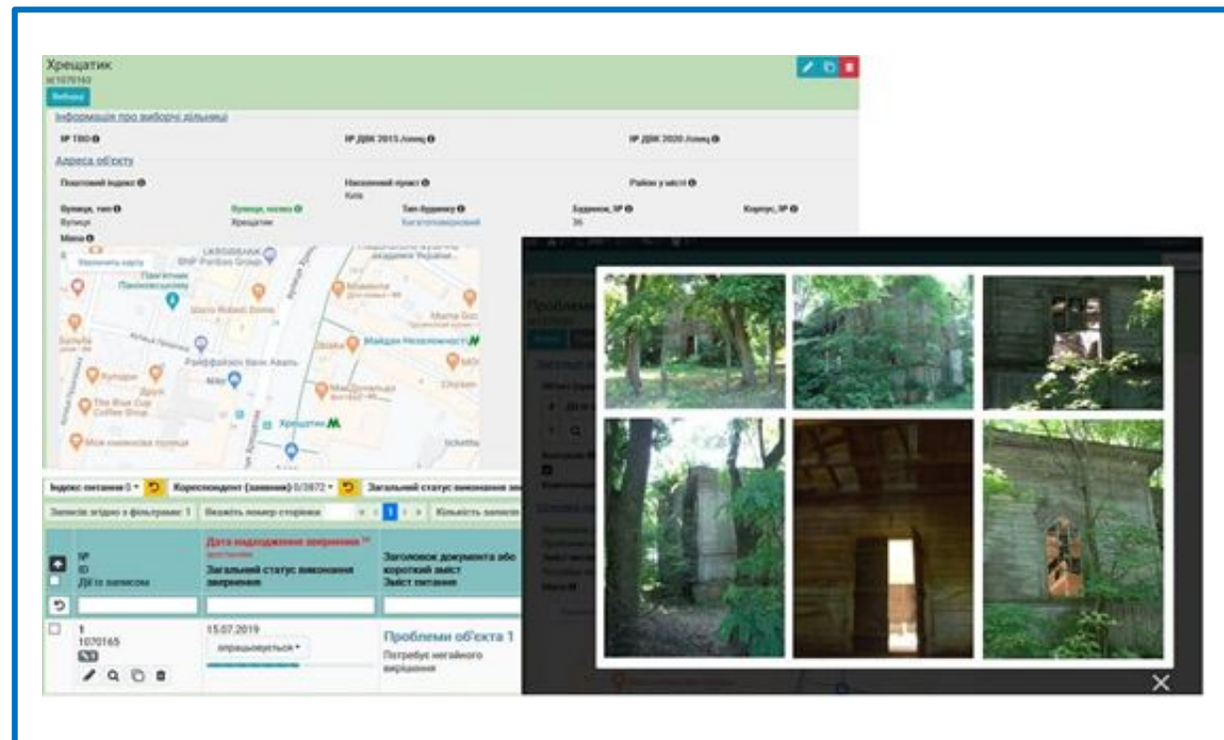
Занятость населения

Обеспечение законности

Внешнеэкономические отношения

Оборонная работа

Гражданское общество



Дополнительные модули для органов власти: Паспорт территории; ЦПАУ; Электронный документооборот; Статистический учет объектов хозяйственного учета; Организация внутреннего и внешнего перемещения лиц (перевозка, расселение, розыск); Потребности ТРО; прочие модули.



ДЛЯ РАЗНЫХ ОТРАСЛЕЙ

Базовые конфигурации как отраслевые решения:



БПМ-предприятие



БПМ-корпорация



СУВО - система управления взаимоотношениями в стране, регионе, районе, общине



ГЕС – система взаимодействия геоэкономических объединений



ЕСМ – управление избирательной кампанией (партия, блок, кандидат)



День выборов – мониторинг участков в день выборов, жалобы, проведение экзит-полов



СУВСС (CMS) – система управления веб-содержимым сайт



PNС – персональная некоммерческая система



Е-Медицина - онлайн консультации и сопровождение лечения не выходя из дома



Саморазвитие - онлайн образование



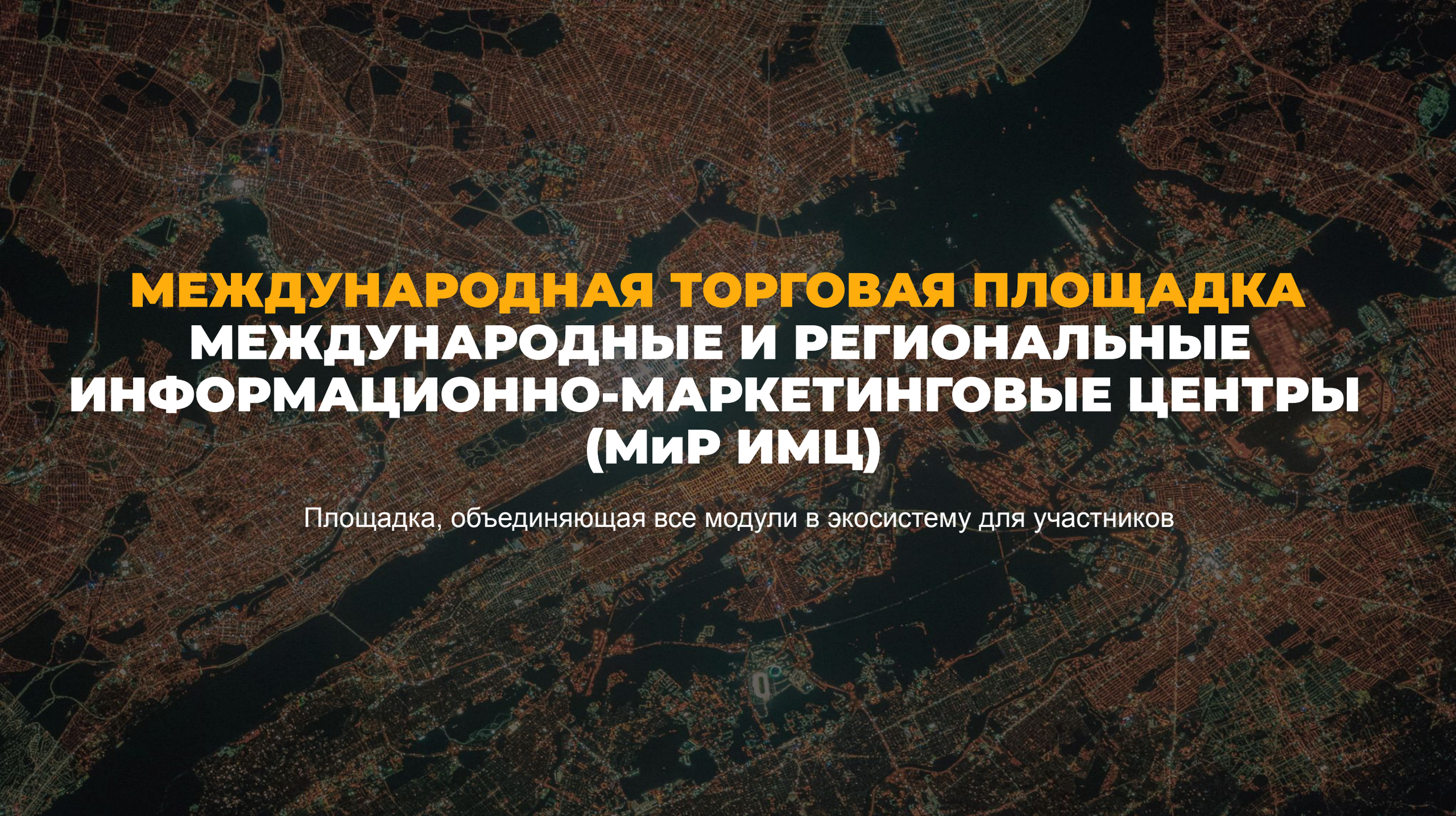
WEB-платформа – объединённая международная площадка, маркетплейс



МСВР – международная система взаимных расчётов

Платформа-конструктор бизнес-процессов на языке высшего уровня (человеку понятном языке), в кратчайшие сроки позволяет создавать любые новые конфигурации, разделы, модули, формы и реестры, в соответствии с целями и поставленными задачами на уровне пользователя (без привлечения программистов).

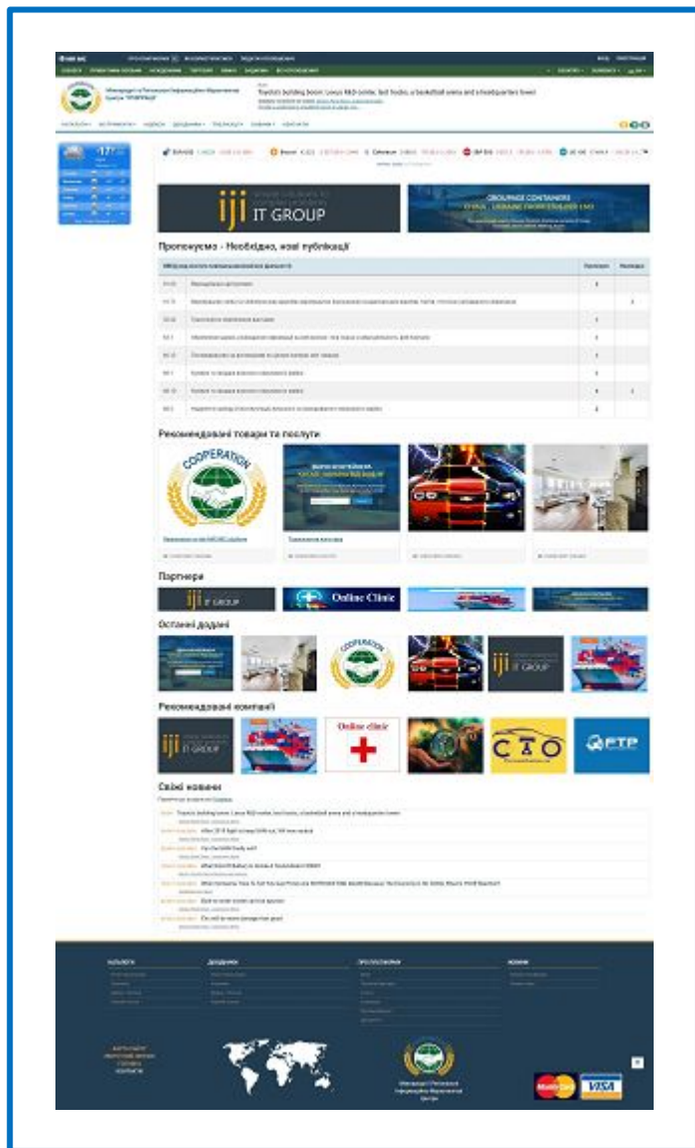


An aerial photograph of a city, likely St. Petersburg, showing a dense grid of streets and a prominent river winding through the center. The image is dark and serves as a background for the text.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВАЯ ПЛОЩАДКА МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННО-МАРКЕТИНГОВЫЕ ЦЕНТРЫ (МИР ИМЦ)

Площадка, объединяющая все модули в экосистему для участников

МЕЖДУНАРОДНАЯ ТОРГОВАЯ ПЛОЩАДКА



Маркетплейс для торговли и коммуникаций

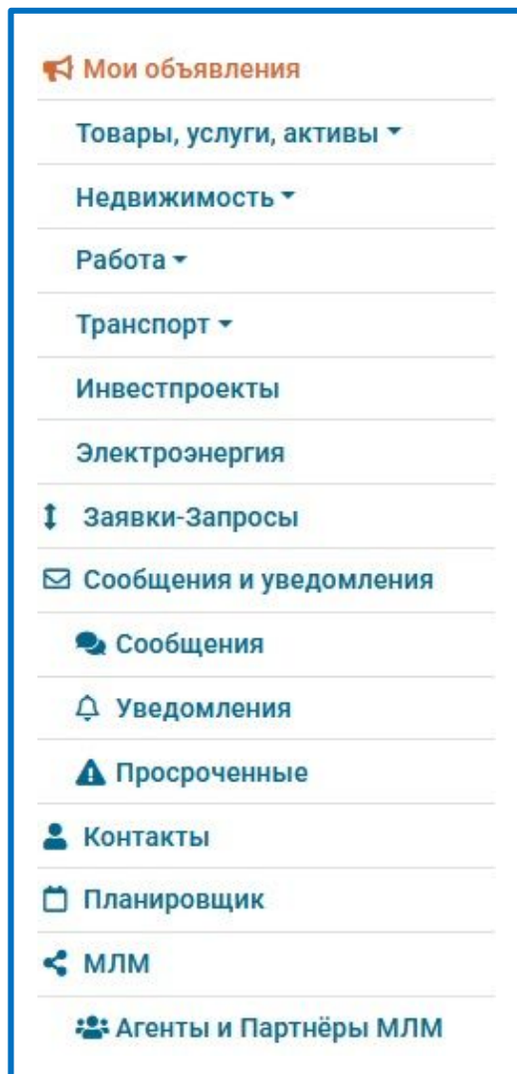
Ресурс, объединяющий все технологические модули в единую экосистему для участников.

Обеспечивает полный функционал:

- онлайн регистрация участников;
- размещение объявлений о предложениях и потребностях;
- оформление и прием заказов;
- онлайн оплаты или взаиморасчёты;
- отслеживание статусов заказов;
- коммуникации с контрагентами;
- база данных учета контрагентов;
- многоуровневый маркетинг;
- биллинг;
- и многое другое.



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ УЧАСТНИКА



Личные кабинеты участников системы

Пример* слева отображает список основных разделов и подразделов личного кабинета участника.

Функциональные целевые страницы личного кабинета участника предоставляют пользователю доступ к любой информации, связанной с использованием торговой площадки и экосистемы в целом.

С естественным развитием экосистемы будут добавляться новые разделы, которые обеспечат доступ к новым сервисам. Например, гарантированный пожизненный достаток; оплата коммунальных услуг; налогообложение; медицина; образование и т.д.

**Пример приведен из готового прототипа Платформы.*



ПУБЛИКАЦИЯ ОБЪЯВЛЕНИЙ

Все, что необходимо для публикации объявлений, уже реализовано и работает в тестовом режиме.

Полный функционал:

- Подача объявления
- Предварительный просмотр
- Редактирование
- Срочное размещение
- Реклама
- Статистика просмотров
- Повторная публикация
- Удаление

Режимы отображения:

- На главной странице
- В рекламном блоке
- В целевой рубрике
- Предварительный просмотр
- Просмотр объявления

Все объявления
Информация обо всех предложениях и потребностях в товарах, работах, услугах, размещённых в системе, согласно выбранной рубрике.

Объявления 10



9. Картофель
кг 0,20 Доллар Мир США USD-MIR ★ 🛒
1,22 кВт-ч

Признак объявления: Предлагаю
Тип продукции: Товар
Целевая группа: Для бизнеса, Частным лицам
Статус продукции, оборудования, сырья, материалов: есть в наличии
Количество: 1000000
Единица измерения: кг
Населённый пункт: НП
Государство / Страна: УКРАИНА
Дата-время публикации: 01.01.2025 09:00

id: 16509180911000238



10. Пшеница 1-й класс
т 8 000,00 Гривна Украина UAH ★ 🛒
1 176,47 кВт-ч

Признак объявления: Необходимо
Тип продукции: Товар
Целевая группа: Для бизнеса
Статус продукции, оборудования, сырья, материалов: необходимо
Количество: 100000
Единица измерения: т
Населённый пункт: НП
Государство / Страна: АВСТРАЛИЯ
Дата-время публикации: 01.01.2025 09:00

id: 16509180911000227

Пример отображения превью объявлений

id: 16509180911000227 👁 548

Пшеница 1-й класс

Цена 8 000,00 Гривна Украина UAH т ★ 🛒

1 176,47 кВт-ч

Ключевая информация

Признак объявления	Необходимо
Тип продукции	Товар
Целевая группа	Для бизнеса
Единица измерения	т
Количество	100000
Статус продукции, оборудования, сырья, материалов	необходимо
КТ ВЭД (код товара внешнеэкономической деятельности)	1001 Пшеница и меслин
Описание	Пшеница 1-й класс, сорт.

Пример информационного блока объявления



ЗАЯВКИ-ЗАПРОСЫ (ЗАКАЗЫ)

Заявки-Запросы

Реестр заявок-запросов, выполненных через сайт МИР ИМЦ.

Исходящие запросы и предложения | Входящие запросы и предложения | Все заявки

Статус заявки

новая | обрабатывается | отказ в регистрации | на согласовании у заявителя | обработка завершена | ожидает оплаты | частично оплачено | оплачено полностью | выполняется / в производстве | отправлено / в пути | рекламация | отменена | успешно сдано / закрыто | Сбросить фильтр

Исходящие запросы и предложения

#	Статус оплаты	Дата	Государство / Страна Признак объявления	Изображение Название	Единица измерения Количество	Валюта Цена	Сумма	Статус заявки	Примечание	Автор объявления
1.	1650918091-1001318-1724309718									
1.1.	<input type="checkbox"/>	Провести оплату	2024.08.22 09:55	УКРАЇНА Пропонує	 Демо оголошення про товар	кг 1	Гривня Мір Україна UAH-MIR 123,00	123,00	ожидает оплаты	DemoUser

Входящие запросы и предложения

#	Статус оплаты	Дата	Государство / Страна Признак объявления	Изображение Название	Единица измерения Количество	Валюта Цена	Сумма	Статус заявки	Примечание	От кого
1.	1650918091-1000094-1706117540									
1.2.	<input type="checkbox"/>	Оплачено 05.02.2024 11:07	2024.01.24 19:32	АЗЕРБАЙДЖАН Пропонує	 Мандарини	кг 2	Манат Мір Азербайджан AZN-MIR 2,00	4,00	оплачено полностью	001

Работа с заявками и запросами

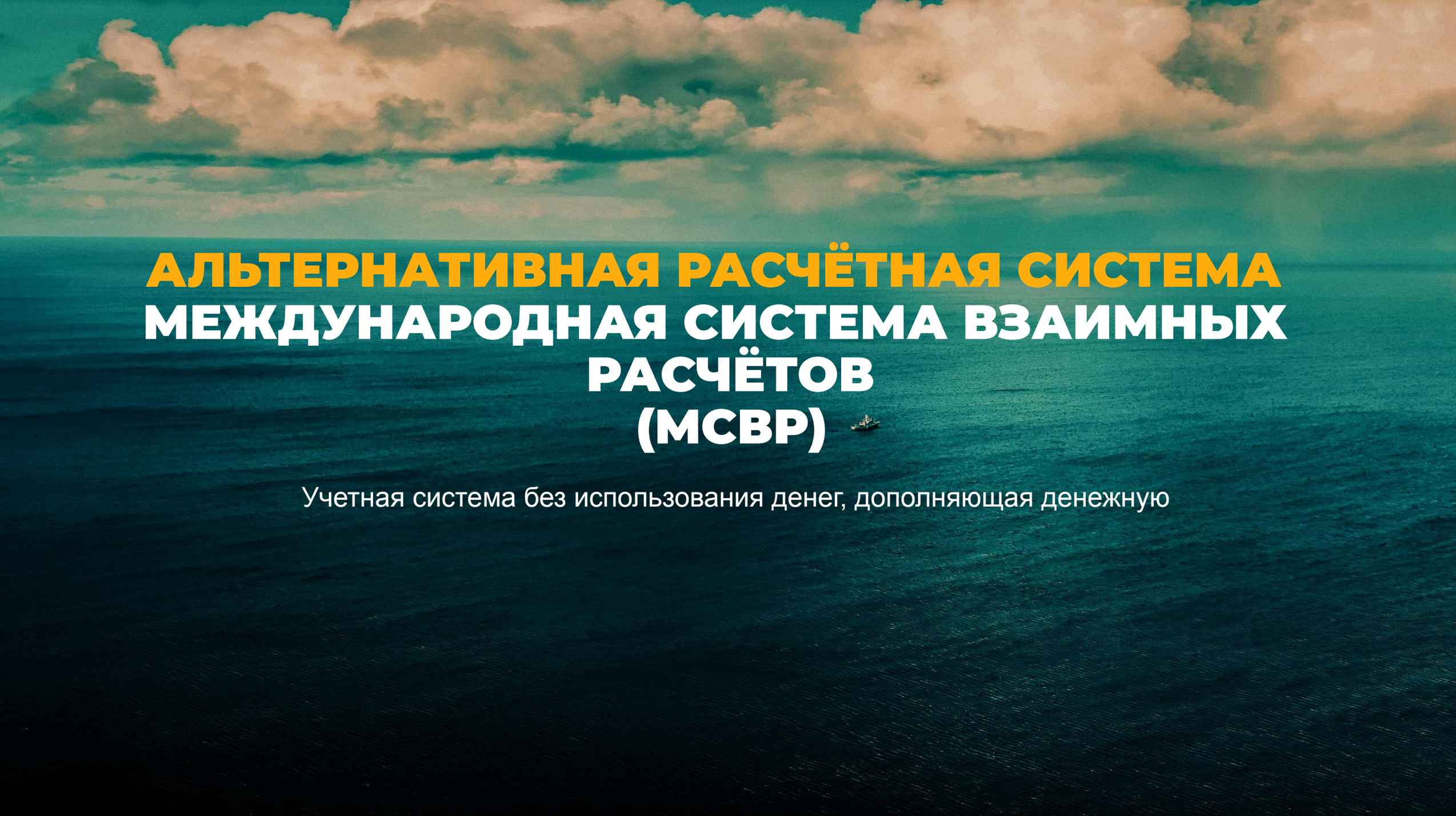
В примере* слева приведен интерфейс раздела обработки отправленных заявок и полученных запросов.

Полный функционал раздела:

1. Подтверждение заказа
2. Связь с контрагентом
3. Изменение статуса
4. Платежи
5. Отправка
6. Закрытие сделки
7. Фильтр записей
8. Архив заказов
9. Автоматические уведомления о любом изменении

*Пример приведен из готового прототипа Платформы.





АЛЬТЕРНАТИВНАЯ РАСЧЁТНАЯ СИСТЕМА **МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА ВЗАИМНЫХ** **РАСЧЁТОВ** **(МСВР)**

Учетная система без использования денег, дополняющая денежную

ВИДЫ ОПЕРАЦИЙ В АРС, МСВР

Оплата

Оплата производится в валюте Получателя. Конвертация выполняется автоматически. С вашего основного счёта будет списано: 5.03 AZN-MIR

Счёт для оплаты услуг на сумму: 123 UAH-MIR
№ документа: 1650918091-1001318-1741127950010
Плательщик: test-01
Со счёта №: 1650918091-1001318-UAH-MIR
Получатель: DemoUser
На счёт №: 1650918091-1001815-UAH-MIR
Назначение платежа: [Демо оголошення про товар](#), 1 кг

PIN

[Оплатить через МСВР](#)

Оплата

Используется для расчёта между Покупателем и Продавцом за товары, работы, услуги (активы) в электронных расчётно-учётных единицах ценности в системе. В том числе международная оплата в эквиваленте национальной валюты.

Перевод через МСВР

Со счёта № Плательщик

На счёт №

Сумма Сумма

Назначение платежа

[Подтвердить](#) [Отменить](#)

Перевод

Используется для перевода электронных расчётно-учётных единиц ценности с учётного счёта одного участника на счёт другого участника в системе. В том числе международные переводы в эквиваленте национальной валюты.

Конвертация через МСВР

Со счёта № 1650918091-1001318-AZN-MIR

Количество исходного актива

Валюта необходимого актива ▾

117.67 USD-MIR

PIN

[Конвертировать через МСВР](#)

Конвертация

Используется для конвертации электронных расчётно-учётных единиц в одних единицах ценности; в другие единицы ценности в системе. В том числе драгоценные металлы или физически измеримые единицы (кВт-ч; баррель нефти; куб.м. газа; человеко-час и т.п.).

Пример приведен из готового прототипа Платформы.

МУЛЬТИВАЛЮТНЫЕ УЧЁТНЫЕ СЧЕТА УЧАСТНИКОВ

Ниже приведен пример реестра мультивалютных счетов участника. Каждый из участников (гражданин, предприятие, орган власти, иное учреждение) имеет возможность открыть мультивалютный учётный счёт.

Мои счета в МСБП

Здесь отображаются все счета МСБП, зарегистрированные за вами в системе. Счета могут быть в различных валютах и различных типов.

№	Действия с записью	Счёт МСБП	Валюта	Остаток (Баланс)	Статус счёта МСБП	Тип счёта	Лимит на счёт	Признак лимита на счёт	Количество транзакций	Владелец счёта МСБП	Статус участника МСБП / Статус пользователя
								Минимальное количество объявлений о потребностях / Минимальное количество объявлений о предложениях			
1	   	...1318-AZN-MIR	AZN-MIR	-1 836,81	Активный	Основной счёт	2 550,00	Лимит на счёт неидентифицированного физического лица 5 / 1	20	test-01	Активный Зарегистрировался
2	   	...1318-GBP-MIR	GBP-MIR	0,00	Активный		0,00		6	test-01	Активный Зарегистрировался
3	   	...1318-USD-MIR	USD-MIR	188,22	Активный		0,00		4	test-01	Активный Зарегистрировался
4	   	...1318-UAH-MIR	UAH-MIR	0,00	Активный		0,00		10	test-01	Активный Зарегистрировался
5	   	...1318-MDL-MIR	MDL-MIR	0,00	Активный		0,00		2	test-01	Активный Зарегистрировался

*Пример приведен из готового прототипа Платформы.



ВЫПИСКА ДВИЖЕНИЯ УЧЁТНЫХ ЕДИНИЦ ЦЕННОСТИ

Выписки МСВР

Здесь формируются выписки обо всех ваших транзакциях через МСВР.

Дата-время: Начало периода 22.08.2024 📅 Окончание периода 22.08.2024 📅 Плательщик 6 ▾ Получатель 9 ▾ Валюта 5 ▾

Применить Сбросить фильтр

#	Дата-время	Валюта	Приход (Дт)	Расход (Кт)	Назначение платежа	Получатель	Плательщик	Счёт учёта Форма оплаты
1	22.08.2024 16:44	AZN-MIR	0,00			test-01	DemoUser ✉	... 1318-AZN-MIR
2	22.08.2024 09:45	UAH-MIR		123,00	Демо оголошення про товар, 1 кг (#1001918, Замовлення №: 1650918091-1001318-1724309004)	DemoUser ✉	test-01	... 1815-UAH-MIR
3	22.08.2024 09:44	UAH-MIR	123,00		Купівля валюти за курсом (24.2998 UAH-MIR > AZN-MIR)	test-01	test-01	... 1318-UAH-MIR
4	22.08.2024 09:44	AZN-MIR		5,06	Купівля валюти за курсом (24.2998 UAH-MIR > AZN-MIR)	test-01	test-01	... 1318-AZN-MIR
		AZN-MIR	0,00	5,06				
		UAH-MIR	123,00	123,00				

Валюта	Остаток на начало	Приход (Дт)	Расход (Кт)	Остаток на конец
AZN-MIR	-1 520,00	0,00	5,06	-1 525,06
UAH-MIR	0,00	123,00	123,00	0,00
USD-MIR	11,00	0,00	0,00	11,00
MDL-MIR	0,00	0,00	0,00	0,00
GBP-MIR	0,00	0,00	0,00	0,00
UAH	0,00	0,00	0,00	0,00



Выше приведен пример* учёта движения ЕЦ на счетах участника за выбранный период. Выписку можно просматривать как по отдельным валютам, так и по всем доступным счетам. Дополнительно выписка отражает: Остаток средств на начало периода; Поступление; Расходы; Остаток на конец периода.

*Пример приведен из готового прототипа Платформы.



ОНЛАЙН КУРСЫ ВАЛЮТ ДЛЯ КОНВЕРТАЦИИ

Ниже приведен пример курсов валют первого класса и драгоценных металлов, используемых в системе для конвертации. Список валют может пополняться. Обновление курса происходит в онлайн режиме, информация на 100% достоверна.

Валюта необходимого актива ▾	
<input type="radio"/> AED-MIR	0.46465038
<input type="radio"/> AMD-MIR	0.00433829
<input type="radio"/> AUD-MIR	1.07661385
<input type="radio"/> AZN-MIR	1
<input type="radio"/> BDT-MIR	0.01398745
<input type="radio"/> BGN-MIR	0.93839919
<input type="radio"/> BRL-MIR	0.29211373
<input type="radio"/> BYN-MIR	0.61791514
<input type="radio"/> CAD-MIR	1.18289955
<input type="radio"/> CHF-MIR	1.91657777
<input type="radio"/> CNY-MIR	0.23451639
<input type="radio"/> CZK-MIR	0.07328998
<input type="radio"/> DKK-MIR	0.24605316
<input type="radio"/> DOP-MIR	0.02747365
<input type="radio"/> DZD-MIR	0.01263566
<input type="radio"/> EGP-MIR	0.03354765
<input type="radio"/> EUR-MIR	1.83532203
<input type="radio"/> GBP-MIR	2.19045344
<input type="radio"/> GEL-MIR	0.61109029
<input type="radio"/> HKD-MIR	0.21869607

<input type="radio"/> HUF-MIR	0.00424052
<input type="radio"/> IDR-MIR	0.00010381
<input type="radio"/> ILS-MIR	0.47330376
<input type="radio"/> INR-MIR	0.01962957
<input type="radio"/> IQD-MIR	0.00129492
<input type="radio"/> IRR-MIR	2.97E-6
<input type="radio"/> JPY-MIR	0.01091823
<input type="radio"/> KGS-MIR	0.01949881
<input type="radio"/> KRW-MIR	0.00116592
<input type="radio"/> KZT-MIR	0.00320419
<input type="radio"/> LBP-MIR	1.897E-5
<input type="radio"/> LYD-MIR	0.34506738
<input type="radio"/> MAD-MIR	0.16775303
<input type="radio"/> MDL-MIR	0.09028167
<input type="radio"/> MXN-MIR	0.08178989
<input type="radio"/> MYR-MIR	0.37929281
<input type="radio"/> NOK-MIR	0.14898958
<input type="radio"/> NZD-MIR	0.9497314
<input type="radio"/> PKR-MIR	0.00609116
<input type="radio"/> PLN-MIR	0.41094326

<input type="radio"/> RON-MIR	0.35171067
<input type="radio"/> RSD-MIR	0.01506363
<input type="radio"/> RUB-MIR	0.01660862
<input type="radio"/> SAR-MIR	0.45164246
<input type="radio"/> SEK-MIR	0.152174
<input type="radio"/> SGD-MIR	1.24274627
<input type="radio"/> THB-MIR	0.04940368
<input type="radio"/> TJS-MIR	0.15512029
<input type="radio"/> TMT-MIR	0.48466112
<input type="radio"/> TND-MIR	0.53236281
<input type="radio"/> TRY-MIR	0.04779855
<input type="radio"/> TWD-MIR	0.05172802
<input type="radio"/> UAH-MIR	0.04036017
<input type="radio"/> USD-MIR	1.70020059
<input type="radio"/> UZS-MIR	0.00013129
<input type="radio"/> VND-MIR	6.656E-5
<input type="radio"/> XAG-MIR	51.82811409
<input type="radio"/> XAU-MIR	4609.66868333
<input type="radio"/> XDR-MIR	2.20667234
<input type="radio"/> XPD-MIR	1608.79771077
<input type="radio"/> XPT-MIR	1611.45018142
<input type="radio"/> ZAR-MIR	0.09062474

*Пример приведен из готового прототипа Платформы.



АРБИТРАЖ И ПРАВИЛА СИСТЕМЫ

Безопасность сделок и защита добросовестных участников:

- 1 Всё как в современном мире и согласно действующему законодательству.
- 2 Каждое действие имеет электронный след в системе (Blockchain).
- 3 Подтверждённые жалобы рассматриваются арбитражной службой системы.
- 4 Недобросовестные участники блокируются в системе или могут быть исключены из неё.
- 5 Защита платежей с помощью Escrow-счетов и Smart-контрактов.
- 6 ЕЦ не могут быть обменяны на фиатные деньги. Мошенничество с ними не имеет смысла.
- 7 Публичные объявления проходят модерацию согласно правилам системы. Объявления, нарушающие правила, к публикации не допускаются.
- 8 Система защищена от СПАМа. Каждый участник может принять или отклонить запрос на взаимодействие.



Международные и региональные информационно-маркетинговые центры
“Сотрудничество”, МиР ИМЦ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Простые решения сложных задач



ЮРИДИЧЕСКАЯ ОСНОВА ПРОЕКТА

В целях соблюдения действующего законодательства в рамках реализации проекта, было проанализировано действующее международное и национальное законодательство в таких сферах:

- Международное право
- Права человека
- Формы объединений и права объединений
- Банки и финансы
- Биржи и клиринг
- Электронная торговля
- Электронные договоры
- Бухгалтерский учет
- Защита информации.

Общая численность более 40 нормативно-правовых актов и рекомендаций, в том числе от Организации объединенных наций.

Внедрение проекта планируется с соблюдением требований нормативно-правовых актов.



ИМЕЮЩАЯСЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

На всех этапах подготовки и разработки проекта создавалась необходимая документация:

- Бизнес-план проекта
- Технико-экономическое обоснование
- Технические задания на разработку модулей и платформы в целом
- Анализ нормативно-правовых актов
- Условия использования служб
- Политика конфиденциальности
- Агентский договор
- Договор на открытие Местного представительства МиР ИМЦ
- Лицензионный договор на право пользования цифровой платформой
- Договор публичной оферты для участников системы
- Презентационные материалы для разных целевых аудиторий
- Результаты опросов общин
- Письма поддержки идеи проекта от Центральных органов власти
- И многое другое.



РИСКИ ИЛИ НЕТ?

Предлагаемый проект создания электронной платформы (экосистемы) имеет глобальные масштабы. Поэтому были проанализированы риски по таким направлениям:

Макроэкономические (финансовые) - перманентность финансовых кризисов и их непрогнозируемость с существенными последствиями для всех, которые держат в напряжении всё активное население планеты. Реализация проекта направлена на снятие существующего напряжения и предлагает альтернативные эффективные инструменты взаимодействия во время глобальных кризисных явлений.

Военно-политические - локальные и региональные конфликты оказывают ужасное влияние на безопасность и жизнедеятельность стран и территорий, даже за их пределами. Внедрение проекта включает возможности и сервисы для взаимодействия во время конфликтов, а также восстановление территорий после их завершения.

Геоэкономические - движение в направлении создания многополярного мира разрушает устоявшиеся рыночные отношения. Применение взаимных санкций заставляет искать новые рынки поставщиков сырья и сбыта производимой продукции. Проект направлен именно на предоставление быстрых и эффективных инструментов для поиска новых партнеров и восстановления спада производства..

РИСКИ ИЛИ НЕТ?

Эпидемиологические - последние пандемии глобально приостановили движение населения, товаров, услуг. Проект с элементами онлайн взаимодействия дает возможность уменьшить риски заболевания путем работы и получения необходимых товаров или услуг не выходя из дома.

Законодательные - проект может столкнуться с протекционизмом старой системы. Но имеет ориентацию на максимальное соблюдение действующего законодательства. И правило: что не запрещено, то разрешено.

Технологические - стремительное изменение языков программирования и информационных технологий, в том числе развитие искусственного интеллекта, заставляют быть готовыми к изменениям. Проект предполагает такие изменения, и готов гибко и быстро использовать современные и инновационные технологии.

Незрелость пользователей - предусматриваются затраты определенного времени на популяризацию системы. Но готовность пользователей в разы повысилась благодаря распространению интернета, криптовалютам и другим электронным сервисам..

Поведение пользователей - с целью преодоления кризисных явлений, сохранения бизнеса, большинство пользователей прогнозируемо готовы пользоваться системой, что подтверждают проведенные опросы..

ВЫВОДЫ

Инновационный - Технологические решения проекта

Набор сервисов и технологических решений в основе проекта, делают предложенную экосистему актуальной и привлекательной для потенциальных участников.

01

Ближе к каждому – местные представительства

Модель создания местных представительств системы делает проект ближе к каждому участнику, что упрощает привлечение новых партнеров и создает присутствие точки доступа.

02

Вовлечённость – Многоуровневый маркетинг

Наличие модуля многоуровневого маркетинга гарантирует более активное распространение информации и привлечение большего числа участников.

03

Время-Деньги – высокий процент готовности

Высокий уровень готовности экосистемы как законченного продукта делает проект интересным и более выгодным для потенциальных инвесторов.

04

Современность – в многогранности

Охват проектом всех категорий и сфер жизнедеятельности отвечает современным тенденциям создания экосистем (единое окно). Такая модель имеет больше устойчивости и перспектив в будущем.

05

Безопасный - Запасной выход из кризисов

Альтернативная расчётная система обеспечивает защиту взаиморасчетов во время кризисов. Это существенно защищает бизнес-отношения, придает уверенности и постоянства.

06



**ПРИГЛАШАЕМ
ПАРТНЁРОВ К
СОТРУДНИЧЕСТВУ**

НАШИ КОНТАКТЫ

ООО «АЙДЖЕЙАЙ ИТ ГРУПП»



+380 (50) 380-14-56

Mobile

+380 (63) 205-84-81

Viber, Telegram, WhatsApp



inbox@ijigroup.com



ijigroup.com

