

## **G-Global Business Portal - инновационное будущее рынка трудовых отношений.**

Для дигитализации предприятий, фабрик и заводов, а также решения проблемы поиска квалифицированных специалистов, в Эстонии будет запущен консалтинговый маркетплейс G-Global Business Portal.

Консалтинг-маркетплейс разработан специально для взаимодействия экспертов и клиентов. Это международная платформа для модернизации предприятий реального сектора экономики, которая представляет собой универсальную площадку для коммуникаций, обмена опытом и знаниями по ведению бизнеса. Данный проект сделает международные трудовые отношения выгодными работодателям и сотрудникам, снизит основные транзакционные издержки на поиск кадров, бюрократические процедуры при оформлении и необходимость переездов.

Михаил Корб, депутат Парламента Эстонии и генеральный секретарь Центристской партии, высоко оценивает перспективы движения экономики страны по пути дигитализации. В середине декабря 2017 года в Эстонии было объявлено о создании Агентства для увеличения рынка крипто капитала для поддержания в стране роста местной экономики. Основной целью проекта является привлечение в Эстонию значительных финансовых ресурсов и дальнейшее повышение статуса государства в качестве лидера в области технологий и инноваций.

Уверенность в успешной реализации проекта G-Global Business Portal гарантируется привлечением к сотрудничеству ведущих специалистов мира для модернизации предприятий реального сектора экономики Эстонии, что представляет собой новый инструмент ее дигитализации.

Договор о сотрудничестве с G-Global Business Portal заключил Нобелевский лауреат по экономике профессор Алвин Рот. Он окажет помощь в поиске систематических решений на макро- и микроэкономических уровнях, а также будет предоставлять комментарии относительно развития проекта G-Global как инструмента дигитализации экономики и реорганизации предприятий, что будет иметь огромную ценность для всего IT - сообщества страны.

Алвин Рот - профессор экономики и делового администрирования на факультете экономики Гарвардского университета и в Гарвардской школе бизнеса. Его исследовательские, преподавательские и консалтинговые

интересы связаны с теорией игр, экспериментальной экономикой и дизайном рынка. Самый известный из рынков, которые он разработал (или, в данном случае, переработал), является Национальная программа соответствия резидентов, через которую примерно двадцать тысяч врачей в год находят свое первое место работы в качестве резидентов в американских больницах. Недавно он участвовал в реорганизации рынка для гастроэнтерологов, которые начали использовать информационно-координационный центр в 2006 году.

Также мистер Рот является председателем Специального комитета Американской экономической ассоциации на рынке труда, который разработал ряд недавних изменений на рынке для новых кандидатов экономических наук.

Алвин Рот выразил своё мнение по поводу перехода предприятий на новый уровень в ответ на технические изменения: «Предприятия всегда меняли свои методы работы в ответ на новые технологии. Компьютеризированные рынки не только позволяют создавать новые предприятия, но и позволяют предприятиям аккумулировать и обрабатывать данные более эффективно. Есть все основания полагать, что изменения, которые мы наблюдаем вследствие учреждения маркетплейсов продолжатся и преумножатся в ближайшие годы и эти изменения в организации и деятельности предприятий будут всесторонними».

Помимо этого еще один Нобелевский лауреат Эрик Маскин, специалист по теории игр и политической экономике, начал сотрудничество с руководителем проекта G-Global Business Portal, Денисом Цыро и научным руководителем проекта Ханом Барабанером, который видит будущее предприятий Эстонии в появлении современных инструментов развития экономики и социума, а потому высоко оценивает предстоящее сотрудничество с Нобелевским лауреатом.

Нобелевскую премию по экономике американцы Эрик Маскин, Леонид Гурвич и Роджер Майерсон получили за "создание основ теории оптимальных механизмов". Теория, созданная этой командой, помогла "выявить эффективные торговые механизмы, схемы регулирования и процедуры голосования", а также значительно расширила знания об особенностях оптимального распределения ресурсов.

Эрик Маскин является профессором Гарвардского университета. До 2011 года он был профессором социальных наук в Институте перспективных исследований и приглашенным лектором в ранге профессора Принстонского университета.

«Эрик Маскин разработал теорию достижения конкретных социальных и экономических целей. Нашей целью сейчас является разработка платформы, которая предложит решения международных экономических проблем», - сказал профессор Барабанер.

Нобелевский лауреат может участвовать в составлении алгоритмов для искусственного интеллекта, интегрированного в площадку G-GlobalBusiness Portal. Помимо того, что консалтинг маркетплейс основан на блокчейне, отношения на платформе регулируются смарт контрактами, а применение технологий искусственного интеллекта поможет оптимизировать коммуникации.

Также интегрированием технологии ИИ в консалтинг маркетплейс и оптимизацией коммуникации будет заниматься ведущий визионер искусственного интеллекта и разработчик самого известного в мире робота-гуманоида Софии, Бен Герцель.

Разработанный робот-гуманоид София внешне очень похожа на человека, умеет выражать эмоции, слушать, говорить и двигаться самостоятельно. Она быстро учится языкам и уже получила гражданство Саудовской Аравии. Технологии, использованные при создании интеллекта Софии, найдут применение в Эстонии для разработки инновативного консалтинг маркетплейса.

Созданная Беном Герцелем SingularityNET является децентрализованной платформой продуктов и услуг искусственного интеллекта, нацеленная на снижение затрат, повышение эффективности и удовлетворение потребностей на рынке. Ключевая цель SingularityNET - развернуть интеллектуальную «мануфактуру» для алгоритмов ИИ и обеспечить основу для реализации первого настоящего "Универсального Глобального Искусственного Разума".

Данная компания способна решить проблемы неэффективности рынка, дороговизны технологии ИИ и отсутствия коммуникации между компаниями, координирующими обработку ИИ. У разработанного Беном продукта имеется широкий спектр применения в повседневной жизни: самоуправляемые авто, беспилотники, ИИ-дроны, онлайн поддержка клиентов, умные дома – список можно продолжать долго.

Руководитель G-Global Business Portal Денис Цыро заявил, что совместно с Беном Герцелем планируется также разработка вспомогательного приложения.

Экспертом по управлению человеческими ресурсами выступит Сергей Сергиенко, основатель компании ChronoBank. Интеграция системы ChronoBank в платформу G-Global Business Portal обеспечит стабильное оценивание продуктивности человека в рабочее время, а также позволит измерить токеномTIME полезность работника на предприятии.

ChronoBank использует проверенную годами модель банка времени, в которой работники обменивают часы работы на товары и услуги. Но если банки времени уравнивают все виды труда, независимо от отрасли и качества работы, ChronoBank использует технологии блокчейн для создания по-настоящему свободного рынка. Этот подход отвечает нуждам мировой экономики 21 века и предлагает заманчивую альтернативу традиционной финансовой системе.

Компания Сергея Сергиенко предлагает стабильную криптовалютную систему, которая не опирается на существующие фиатные валюты или физические ценности, вместо этого токен обеспечен юридическими обязательствами компаний на предоставление рабочей силы. Таким образом, система и контролирующий ее орган не отвечают за централизованное хранение и управление активами. Кроме того, стоимость часа неквалифицированного труда в определенном географическом регионе естественным образом регулируется в соответствии с экономическими условиями, такими как инфляция, тем самым сохраняя долговременную внутреннюю стабильность криптовалюты.

В качестве советника G-Global Business Portal в сфере инвестиций и инноваций выступает соучредитель одного из крупнейших инвестиционных фондов в Китае AngelVest - Дэвид Чен. Криптофонд AngelVest инвестирует в реальные бизнесы и реальный сектор экономики, а G-Global Business Portal является инструментом, на котором эксперты со всего мира помогают реорганизовывать предприятия.

Г-н Дэвид Чен - опытный бизнес-лидер и предприниматель с более чем 20-летним глобальным опытом, ориентированным на инвестиции, операции и развитие бизнеса в Китае и США. Помимо капитала, AngelVest предоставляет своим компаниям-инвесторам практическую поддержку исполнения, чтобы помочь им достичь своих стратегических и операционных целей. AngelVest все чаще стремится к трансграничным инвестиционным возможностям, одновременно используя возможности роста в Китае. Г-н Чен имеет обширный опыт проведения сделок и инвестиций в Китае и США. Он работал в крупных организациях, включая Salomon Brothers, Advanced Micro Devices, Honda Motor. Дэвид также успешно консультировал компании по вопросам стратегии, операциям слияния и поглощения, а также альтернативам по сбору средств. На данный момент Angel Vest предоставил финансирование 16 компаниям.

Помимо этого г-н Чен преподает в Пекинском университете предмет предпринимательства и досрочного инвестирования, а также является частым докладчиком по вопросам венчурного капитала на конференциях прямых инвестиций.

В числе советников G-Global Business Portal выступают многочисленные эксперты со всего мира, зарегистрированные на платформе. Удобный групповой видео-чат позволяет лучшим в своих областях специалистами делиться знаниями и опытом.

После реализации в тестовом варианте работы площадки G-GlobalBusinessPortal в Эстонии, она будет масштабирована на другие страны. На сегодняшний день G-Global Business Portal имеет договор о развитии проекта в Казахстане. Не так давно президент Республики Казахстан Нарсултан Назарбаев объявил о намерении создать систему мировой криптовалюты, которая будет базироваться не на абстрактном доверии, а на

обеспечении конкретными активами, будет демократичной и транспарентной. Именно такой, президент Казахстана видит криптовалюту G-Global, которая «позволит избавить мир от валютных войн, спекуляций, избежать перекосов в торговых отношениях, и снизить волатильность на рынках», - сказал Назарбаев на заседании X Астанинского экономического форума.

Прогрессивная идея проекта и лучшие мировые специалисты в качестве партнеров - это еще не все, чем может удивить G-Global. Останавливаться на запуске платформы разработчики не собираются. Следует конкретнее поговорить о том, с какой целью в данном проекте используется ИИ и каковы перспективы его применения.

Технология ИИ внедряется в данный проект с целью создания цифрового помощника-консультанта в распоряжение каждому эксперту, чьи знания цифровая модель будет способна присваивать себе. Данная разработка значительно сократит время профессионала, которое он тратит на оказание стандартных консультационных услуг. Однако не стоит думать, что его роль на этом исчерпывается, в случае необходимости экспертно-творческого подхода к решению поставленных задач пользователи платформы всегда могут рассчитывать на его непосредственную помощь.

Репродуктирование будет происходить постепенно путем принятия ситуационных решений самим экспертом во время практики, иными словами, чем больше консультаций будет дано экспертом, тем больше знаний получит его копия и тем выше станет качество его автономной версии. Принятие решения о приведении данного режима в действие остается за самим специалистом. Все полученные нейронной системой знания экспертов, также будут заноситься в блокчейн экосистемы, что поможет увеличить надежность передачи данных и скорость генерирования необходимого результата.