

The image features a white background with decorative elements consisting of several overlapping squares in light blue and light grey. These squares are arranged in a grid-like pattern, with some squares being more prominent than others, creating a modern, geometric aesthetic. The squares are located in the top-left and bottom-right corners of the page.

#PLCUX

Содержание

1. Анализ рынка	3
1.1. Обзор криптовалютного рынка и прогноз его развития до 2024 года	3
1.2. Преимущества криптовалют как платежного средства	4
1.3. Азиатско-Тихоокеанский регион – лидер по использованию криптовалют	5
1.4. Европа – регион с большим потенциалом развития для крипторынка	5
1.5. Развитие мирового рынка	6
1.6. Актуальные проблемы и перспективы развития рынка	6
2. Экосистема PLC Ultima, коин PLCUX, их миссия и перспективы	7
2.1. Миссия PLC Ultima	7
2.2. Миссия и задачи PLCUX	7
2.2.1 PLCU – газ для PLCUX	8
3. Комьюнити PLC Ultima и PLCUX	9
3.1. Кешбэк-программы как драйвер развития комьюнити	9
4. Технические характеристики PLCUX	9
4.1. Блокчейн PLCUX	9
4.2. Добыча PLCUX	10
4.2.1. Минтинг – ключевая технология PLCUX	10
4.2.2. Как происходит добыча PLCUX	10
5. Экосистема PLC Ultima	11
5.1. Ultima Farm	11
5.2. Ultima Minter	12
5.3. PLC Debit Card	12
5.4. Platin Passport	12
6. Кошельки PLCUX	12
6.1. Ultima Wallet	12
6.1.2. Функционал	13
7. Заявление об ответственности	13

1. Анализ рынка

1.1. Обзор криптовалютного рынка и прогноз его развития до 2024 года

Сегодня есть все основания считать, что в 20-е годы XXI века мировая экономика наконец вступит в свой новый золотой век, и новым ее золотом станут криптовалюты. Совокупная рыночная капитализация криптовалют увеличилась практически в 3 раза в течение одного лишь 2021 года. А годовая прибыль инвесторов [выросла](#) с 32,5 миллиарда до 162 миллиардов. Однако после пика в ноябре 2021 года – тогда капитализация достигла \$2,9 трлн – к середине 2022 года она упала ниже \$1 трлн. Эксперты связывают это с тем, что значительное количество крупных инвесторов в этот момент ушли с криптовалютного рынка. Причинами этого оттока называют скачок инфляции в США и опасения, что повышение процентных ставок центральными банками будет препятствовать росту криптовалютных активов. Однако практически все эксперты прогнозируют новую волну роста – для нее есть целый ряд причин.

1. Кризис подтолкнул бизнес к цифровизации. Этот тренд сохраняется даже после отмены локдаунов. Пока офлайн-магазины не могли продолжать обслуживать клиентов из-за ограничений властей, онлайн-бизнесы продавали свои продукты и услуги в несколько раз эффективнее, чем раньше.
2. Скачки инфляции пришлось пережить всем крупным экономикам мира. Для того чтобы справиться с глобальным экономическим кризисом, вызванным пандемией, многие государства попытались простимулировать экономику путем печатания денег, что, в свою очередь, привело к еще большей инфляции и девальвации фиатных валют. В результате крупные и мелкие инвесторы перешли на цифровую валюту.
3. Средний возраст частного криптоинвестора увеличился. Сейчас 59% пользователей, вкладывающих средства в криптовалюты, находятся в возрастном диапазоне 31–49 лет. Это сигнализирует о повышении уровня интереса и уважения к криптовалютам.
4. Криптовалютами заинтересовались инвесторы с большими ресурсами. На рынок вышли большие компании, инвестиционные фонды и даже государства. В 2021 году биткоин был признан законным платежным средством в Сальвадоре. Похожее предложения рассматривают и в других странах. Крупные игроки значительно увеличивают спрос на криптовалюты и делают рынок более привлекательным.

Эти долгосрочные тенденции фактически гарантируют, что глобальная цифровизация будет развиваться повсеместно. Стоит ожидать и новых законов, которые упростят работу с цифровыми валютами. Корпорации и крупные инвестиционные фонды, несомненно, продолжат выходить на рынок. Сейчас интерес к криптовалютам проявляют как государственные инстанции, так и банковские структуры. Например, швейцарский регулятор FINMA в конце сентября 2021 года одобрил создание первого криптовалютного фонда, функционирующего на внутреннем рынке, а в американском штате Вайоминг уже [работает](#) криптобанк на основе системы Kraken.

Не связанные напрямую с блокчейном банки (среди которых U.S. Bank, Morgan Stanley, Goldman Sachs и другие) также предлагают своим клиентам услуги инвестирования в криптовалюту и хранения блокчейн-монет на своих счетах. И такую возможность рано или поздно включит в свой ассортимент каждая финансовая компания, заинтересованная в росте числа своих потребителей.

Ожидается, что к концу 2022 года количество владельцев криптовалюты достигнет 1 миллиарда.

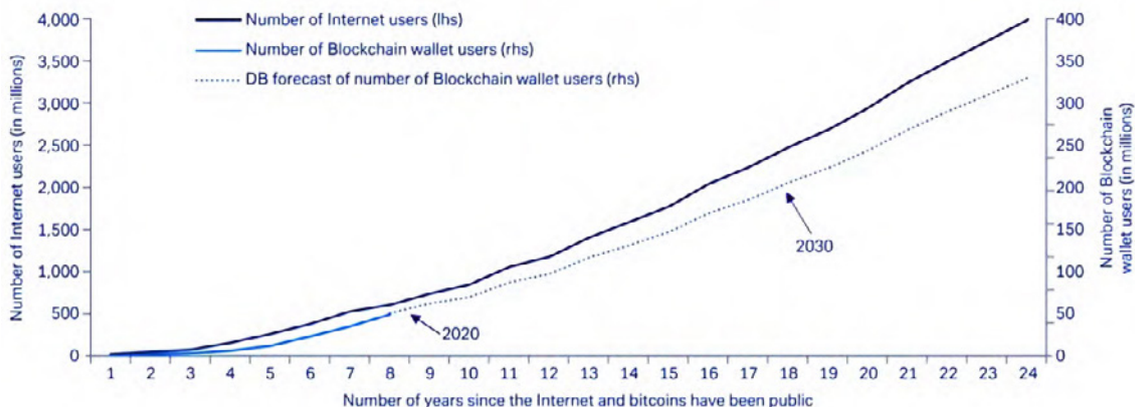


Рост числа владельцев криптовалют в 2021 году

Visa, MasterCard и PayPal внедряют криптовалюты в свои платежные системы, а это становится катализатором освоения цифровых решений для остального финансового сектора. И не только финансового: в июле 2021 года социальная сеть Twitter [разрешила](#) пользователям отправлять донаты для своих креаторов в биткоинах.

Распространение криптовалют сравнивают с распространением интернета, которое лишь растет в скорости. По этой аналогии, криптовалюты только начали период бурного развития.

Adoption rates of cryptocurrencies and Internet



Sources: Deutsche Bank calculations, InternetWorldStats.com, and Blockchain.com. We measured "adoption rate" by the number of users adopting the Internet and bitcoin since each went public.

Распространение криптовалют и распространение интернета

1.2. Преимущества криптовалют как платежного средства

Рынок криптоплатежей – самая быстрорастущая отрасль.

По прогнозам, с наибольшим среднегодовым темпом роста с 2019 до 2024-го будет расти рынок криптоплатежей. У криптовалютных платежей есть несколько преимуществ:

- повышенная безопасность транзакций;
- защищенность от мошенничества;
- децентрализация;
- низкие комиссии;
- защита от возвратных платежей;
- быстрые международные трансферы.

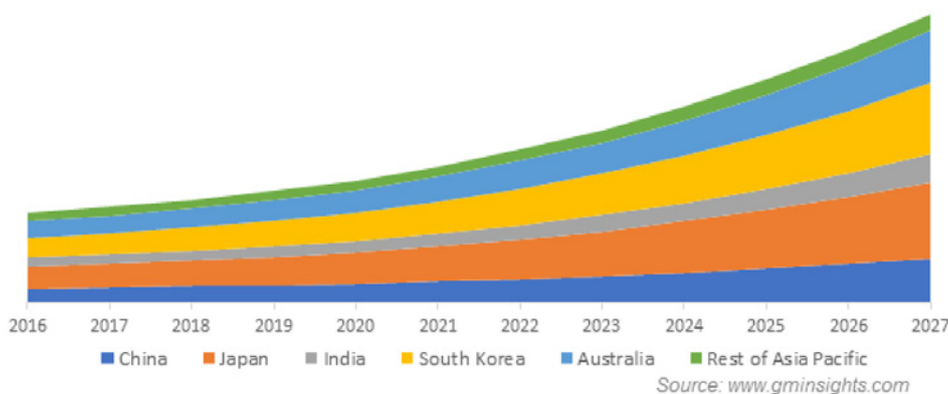
Эти факторы ведут к ускорению принятия криптовалют частными и институциональными инвесторами.

1.3. Азиатско-Тихоокеанский регион — лидер по использованию криптовалют

Азиатско-Тихоокеанский регион примет на себя наибольшую долю всего криптовалютного рынка в течение периода до 2024 года. Этот регион делится на Китай, Японию, Южную Корею и другие страны Азиатско-Тихоокеанского региона (RoAPAC). RoAPAC включает в себя Сингапур, Малайзию, Таиланд, Индию, Австралию и Новую Зеландию. При этом уровень осведомленности и знаний о криптовалютах наиболее высокий в Японии. Государственное регулирование в Японии также очень лояльно к криптовалюте.

Развивающиеся экономики также вносят серьезный вклад в развитие криптовалют. По данным Chainalysis, на страны RoAPAC в 2021 году пришлось 43% всей активности на рынке, а три первых места по объему транзакций заняли Вьетнам, Пакистан и Индия.

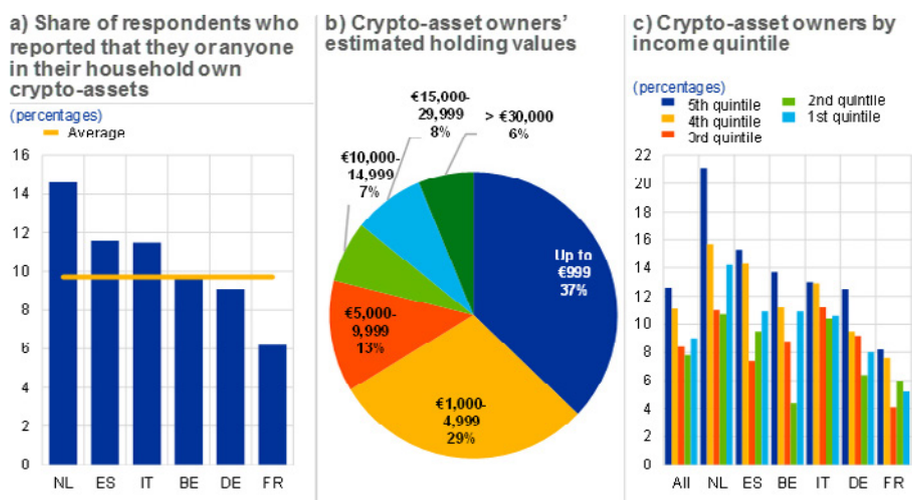
Asia Pacific Cryptocurrency Market Size, By Country, 2016 - 2027



Текущие и ожидаемые объемы криптовалютного рынка в Азиатско-Тихоокеанском регионе

1.4. Европа — регион с большим потенциалом развития для крипторынка

Европейский рынок включает в себя Германию, Францию, Великобританию, Восточную Европу и другие страны континента. Европа занимает второе место после Азиатско-Тихоокеанского региона по объему криптовалютного рынка. В Европе также растет осведомленность о криптовалютах. Эксперты Европейского центрального банка [отмечают](#), что интерес к криптовалютам в регионе быстро растет и что до 10% жителей региона уже купили цифровые валюты.



В Европе также развивается регулирование криптовалютного рынка. В марте 2022 года был принят законопроект о включении поставщиков кошельков и платформ по обмену виртуальных валют в Директиву по борьбе с отмыванием денег (AMLD). В рамках этого постановления поставщики кошельков и платформ для обмена виртуальных валют будут обязаны выполнять требования по борьбе с отмыванием денег и предоставлять данные, необходимые для выявления, предотвращения и подготовки отчетности по отмыванию денег и финансированию террористических организаций.

Виртуальные валюты определяются как цифровое представление ценности, которое не выпускается Центральным банком или государственным органом и необязательно связано с фиатной валютой, но принимается физическими и юридическими лицами в качестве средства оплаты, которое можно хранить, переводить или обменивать онлайн.

Эксперты [считают](#), что этот и другие законы сделают рынок более безопасным и привлекательным для инвесторов.

1.5. Развитие мирового рынка

По словам Дэйва Абнера – главы развития популярной криптобиржи Gemini – 2022 год стал прорывом для многих цифровых валют.

Криптовалюты перестали быть малоизвестными и понятными только экспертам. Их обсуждают в прессе и на телевидении. Особенно большую роль в популяризации криптовалют сыграли социальные сети. Там цифровые активы стали темой оживленного обсуждения, а посты известных предпринимателей напрямую влияют на цены криптовалют.

Вместе с осведомленностью о криптовалютах растет и число инвесторов. Около 10% населения Земли с доступом к интернету [владеют](#) криптовалютами. Ожидается, что в будущем эта цифра будет только расти.

Большой интерес вызывают и новые способы инвестиций в криптовалюты. Теперь, чтобы получить прибыль, необязательно продавать и покупать монеты. Интерес инвесторов вызывают DeFi – децентрализованные финансы. На данный момент в этих сервисах работают [40 миллиардов долларов](#).

А в октябре 2021-го в США был одобрен первый [биткоин-ETF](#). Фонд объединяет криптовалюты и биржи акций и позволяет инвесторам вложиться в биткоин через традиционных брокеров.

На состояние рынка криптовалют также влияют глобальные проблемы. Так, и регуляторы, и большое число пользователей обеспокоены высоким энергопотреблением проектов на блокчейне, а также возможностью использовать криптовалюты для финансирования преступности. Однако и эти проблемы можно решить. К примеру, переход на новые формы организации сетей значительно сократит потребление энергии. А новые правила контроля криптовалют помогут ограничить опасные транзакции.

1.6. Актуальные проблемы и перспективы развития рынка

Отсутствие единых регуляторных стандартов и связанная с этим неопределенность являются одними из основных сдерживающих факторов для всеобщего принятия криптовалюты.

Технология распределенного реестра по-прежнему вызывает ряд вопросов у регулирующих органов и политиков на национальном и международном уровне.

Из-за проблем со стандартизацией и функциональной совместимостью нормативный статус криптовалюты остается неопределенным, и это является основным сдерживающим фактором для роста. Так, в 2021 году Китай запретил оборот криптовалют, из-за чего все жители страны обязаны были в короткие сроки вывести все средства с криптобирж.

Пожалуй, главной проблемой, которая повсеместно мешает регулирующим органам дать криптовалютам легальный статус, остается беспокойство по поводу безопасности, конфиденциальности и контроля. Тот факт, что криптовалютные транзакции и данные платежей отражаются в блокчейн-сети, не только гарантирует сохранность и достоверность информации об этих транзакциях, но и создает риски хакерских атак и взломов. Также серьезной проблемой внедрения криптовалютных платежей является вопрос конфиденциальности в распределенном публичном реестре.

Однако эксперты [уверены](#), что принятие общих правил сделает как использование криптовалют, так и инвестиции в них намного безопаснее. Особенно полезными стандарты станут для долгосрочных инвестиций.

Перспективы и новые возможности несомненно оптимистичны: ожидается, что страны с развивающейся экономикой (такие как Индия, Китай и Бразилия), а также развитые страны (например, США, Германия и Япония) предоставят значительные возможности роста для компаний и проектов, работающих на рынке криптовалют. Согласно прогнозам аналитиков, внедрению криптовалют будет способствовать ряд факторов – скорость переводов и низкие комиссии.

2. Экосистема PLC Ultima, коин PLCUX, их миссия и перспективы

2.1. Миссия PLC Ultima

PLC Ultima – это уникальный инновационный криптоинструмент для массового использования. Миссия PLCU – дать сотням миллионов человек, отрезанным от классических финтехсервисов, доступ к глобальной финансовой инфраструктуре и мгновенным платежам по всему миру. Разработка, создание и внедрение инструментов, направленных на реализацию этой миссии, – главные задачи каждого инфраструктурного проекта PLC Ultima.

Подробнее о PLC Ultima и миссии этого проекта читайте [здесь](#).

Койн PLC Ultima уже в первые месяцы существования на рынке показал рекордный рост, завоевал признание всего криптомира, вызвал горячий интерес мировых СМИ. Создатель PLCU Алекс Райнхардт сегодня входит в топ-10 самых влиятельных людей криптомира по рейтингам авторитетных изданий. Сейчас PLC Ultima – это глобальная инфраструктура с десятком высокотехнологичных проектов, тремя криптовалютами и огромным сообществом в 120 странах. PLC Ultima не только разрабатывает технологические продукты высокого уровня, но и создает возможности для тысяч людей изменить к лучшему свою жизнь.

До 1 сентября 2022 года добыча PLC Ultima осуществлялась по лицензии на минтинг. После запуска PLCUX минтинг (добыча) PLCU более недоступен. Теперь PLCUX – единственная доступная для генерации криптовалюта экосистемы PLC Ultima.

2.2. Миссия и задачи PLCUX

Феноменальный рост популярности и числа пользователей PLC Ultima предопределил новый этап стратегии развития экосистемы: запуск коина PLCUX. Задача PLCUX – участвовать в генерации новых коинов, сняв эту нагрузку с коина PLCU, который теперь работает в экосистеме как «топливо» для PLCUX.

Так как коин PLCUX участвует в процессе минтинга в Ultima Farm, именно он и является ключом к использованию продуктов PLC Ultima и в конечном итоге делает их максимально выгодными для пользователя. Прежде всего, потребность в PLCUX для загрузки в Ultima Farm и генерации новых коинов обеспечивает этому коину постоянный

спрос на биржах. Рост цены коина также предопределен, учитывая ограниченное количество PLCUX (всего 1 000 000 коинов), регулярное снижение скорости их добычи, а также постоянный рост комьюнити, который приводит к стабильному увеличению спроса.

Кроме того, востребованность PLCUX обеспечивает рост коина PLCU, который торгуется на биржах только за PLCUX. Таким образом, каждая такая транзакция сигнализирует рынку о востребованности PLC Ultima и способствует росту последней.

Кроме того, при каждой транзакции с PLCUX сжигается определенное количество PLCU – таким образом PLCU становится газом или топливом для PLCUX.

После запуска минтинга PLCUX добыча PLCU прекратится, что является еще одним фактором стабилизации цены PLC Ultima.

[О том, как происходит добыча PLCUX, читайте в разделе 4.2.](#)

2.2.1 PLCU – газ для PLCUX

Газ – это комиссия за транзакции на блокчейн-платформах для смарт-контрактов. Газ является топливом для сети, как бензин для двигателя. В настоящее время комиссия газа составляет 1%, но не менее 0,0002 PLCU.

Комиссия газа рассчитывается в три шага:

- 1) сначала PLCUX переводится в евро;
- 2) затем от суммы в евро высчитывается 1%;
- 3) после этого сумма в евро переводится в PLCU.

Рассмотрим расчет комиссии на примере. Давайте представим, что мы хотим совершить транзакцию в сети PLCUX, например отправить 1 PLCUX с кошелька А на кошелек Б. Прежде чем такая транзакция уйдет в сеть, система рассчитает количество газа в PLCU, и только после того, как будет оплачена комиссия, транзакция будет подписана и принята сетью. Комиссия газа рассчитывается из суммы в евро:

Итак, мы хотим перевести 1 PLCUX. Предположим, что на момент транзакции 1 PLCUX равен 10 000 EUR, в таком случае 1% от этой суммы составит 100 EUR – это и есть величина комиссии газа, которая оплачивается в PLCU. Чтобы рассчитать итоговую стоимость в PLCU, необходимо перевести сумму в евро в PLCU по текущему курсу. Допустим, что курс PLCU на момент совершения нашей транзакции тоже равен 10 000 EUR, а значит, исходя из нашего примера, $100 \text{ EUR} = 0,01 \text{ PLCU}$ – это и будет та сумма, которую необходимо оплатить в качестве газа.

Итак, при курсе из примера, для того чтобы перевести 1 PLCUX, нам понадобится заплатить 0,01 PLCU комиссии газа.

Комиссия газа оплачивается во всех операциях с PLCUX – как при отправке коинов, так и при заключении смарт-контрактов. Поэтому для работы с коинном PLCUX и его добычи всегда нужно иметь на кошельке баланс PLCU.

Что происходит с PLCU после транзакции газа?

Все коины сжигаются, тем самым сокращая количество коинов PLCU на рынке. Такая стратегия позволяет совершать транзакции, заключать смарт-контракты в сети PLCUX и вместе с этим создавать дефицит PLCU на рынке. Это и есть тот самый дефляционный механизм, согласно которому цена растет, когда спрос превышает предложение. Такой подход делает цены PLCU и PLCUX устойчивыми к любым рыночным настроениям.

3. Комьюнити PLC Ultima и PLCUX

Комьюнити PLC Ultima – мощный фактор роста цены коинов экосистемы и большое конкурентное преимущество проекта. С самого момента запуска команда заявила развитие комьюнити как одну из своих ключевых целей.

На данный момент количество пользователей продуктами экосистемы превышает 1 500 000 человек, каждый из которых является частью глобального комьюнити увлеченных криптоэнтузиастов, формируя мощный канал для продвижения экосистемы на мировом крипторынке.

Участники комьюнити PLC Ultima добывают коины с помощью технологии минтинга, занимаются трейдингом и зарабатывают на росте курса, пользуются инфраструктурными проектами PLCU (маркетплейсами, краудфандинговой платформой и т.д.), участвуют в кешбэк-программах (пункт 3.1). Активность комьюнити напрямую влияет на рост основного коина, так как для всех действий требуется коин PLCU. Совокупность этих факторов благотворно влияет на основной коин экосистемы PLCU, ведь каждая транзакция с коинем повышает спрос на коин и одновременно снижает предложение на рынке.

На сегодняшний день криптокомьюнити PLC Ultima – одно из самых больших и мультикультурных на рынке. От Латинской Америки до Германии проводятся встречи и обучающие мероприятия, что позволяет с каждым днем увеличивать сильное и лояльное комьюнити! Такой подход команды PLC Ultima к развитию собственного комьюнити – большая редкость в криптовалютном мире и один из главных драйверов роста проекта.

3.1. Кешбэк-программы как драйвер развития комьюнити

Для того чтобы стимулировать активное развитие комьюнити, команда PLC Ultima запустила программы экономии.

Участники программы могут приобрести автомобили, недвижимость, продукты питания, одежду и многое другое с 50%-ной выгодой, замораживая 50% от суммы в PLC Ultima в смарт-контракте, а вторые 50% оплачивая специальным коинем PLCU PRO. Сразу же после этого покупка переходит в полную собственность участника, и он может распоряжаться ей так, как хочет. А в течение следующих 12 месяцев сумма PLCU будет начисляться на кошелек Ultima Wallet равными долями. Таким образом участник может сэкономить 50% от стоимости покупки!

4. Технические характеристики PLCUX

4.1. Блокчейн PLCUX

Блокчейн PLCUX основан на блокчейне лайткоин (Litecoin). Оба характеризуются стабильностью сети, прозрачностью и высокой скоростью обработки транзакций с возможностью использования обновления протокола Segregated Witness.

Взяв за основу блокчейн Litecoin, команда PLCUX смогла решить одну из ключевых проблем биткоина – длительное подтверждение нового блока. Так, подтверждение блока занимает примерно 2,5 минуты.

Основные параметры сети

- Базовый блокчейн: Litecoin 0.15
- Алгоритм хеширования: CryptoNight
- Алгоритм консенсуса: Proof-of-Work (PoW)
- Частота блоков: ~90 sec

- Размер блоков: 4 Mb
- Ключевые характеристики: UX1 (mainnet)
- Пересчет сложности: every 2016 blocks
- Премайн: 100 000 PLCUX
- Max supply: 1 000 000 PLCUX
- Minting initialization: blocks starting 0 to 50 000

Разработчики PLCUX расширили функционал блокчейна Litecoin и увеличили охват его применения. Блокчейн PLCUX использует алгоритм хеширования CryptoNight, используемый Bitcoin и Monero. Мы внедрили более справедливое распределение вознаграждения между участниками с помощью минтинга, подкрепленного смарт-контрактами. Кроме того, это решение было протестировано на уязвимость для всех типов атак, включая разделение сети, попытки взлома, фальсификацию блокчейна, атаку по пространству ключей и т.д.

Пользователям необязательно тратить много электроэнергии на майнинг и вообще покупать оборудование для майнинга. Мы добавили возможность для пользователей заниматься минтингом, где сеть гарантирует получение награды без каких-либо лотерей.

4.2. Добыча PLCUX

4.2.1. Минтинг — ключевая технология PLCUX

Собственный блокчейн PLCUX сделал возможным созданию энергоэффективного аналога майнинга — минтинга. Эта технология позволяет генерировать новые коины на смартфоне — без сложных ферм, затрат электричества и вреда экологии. Минтинг PLCUX — это уникальное решение по распределению вознаграждения среди пользователей. Пользователь получает возможность приобрести цифровой сертификат Ultima Minter и заморозить коины PLCUX на определенный период, чтобы генерировать в течение этого времени прогнозируемую прибыль.

Минтинг представляет собой альтернативу стейкингу.

Основной недостаток стейкинга — это плавающая ставка вознаграждения, не позволяющая прогнозировать свою прибыль. В технологии минтинга эта проблема решена: участники минтинга могут прогнозировать свой доход благодаря заключаемому смарт-контракту, содержащему всю информацию. Смарт-контракт, который при этом заключается между PLCUX и пользователем, гарантирует, что при соблюдении всех условий коины поступят на кошелек пользователя. Этот контракт навсегда сохраняется в блокчейне, и его можно в любой момент увидеть в сети. В системе есть свой кошелек Ultima Wallet и приложение для смартфона Ultima Farm, где и происходит процесс минтинга. Это принципиально новый, упрощенный и энергоэффективный способ добычи криптовалюты, доступный абсолютно любому желающему. При этом мощность минтинга снижается с каждым месяцем — это позволяет избежать инфляции.

4.2.2. Как происходит добыча PLCUX

Пользователь получает возможность приобрести цифровой сертификат Ultima Minter и заморозить определенное количество имеющихся у него коинов PLCUX на определенный период, чтобы получать в течение этого времени новые коины PLCUX. Смарт-контракт, который при этом заключается пользователем, гарантирует, что при соблюдении всех условий коины поступят на кошелек пользователя. Этот контракт навсегда сохраняется в блокчейне, и его можно в любой момент увидеть в сети.

Таким образом, пользователь получает возможность гарантированно получать вознаграждение, строго равное определенному проценту от имеющихся у него PLCUX, участвующих в минтинге.

По сути, правила блокчейна позволяют пользователю «положить себе на кошелек» определенную сумму при соблюдении строго определенных и публичных правил:

- Пользователь заявил о желании участвовать в минтинге.
- Пользователь положил на кошелек определенное количество коинов, которые находятся без движения не менее определенного срока.
- Пользователь поддерживает постоянную активность сети.
- Пользователь заявил о желании получить вознаграждение.
- Сумма запрошенного вознаграждения соответствует оговоренной.

5. Экосистема PLC Ultima

На заре криптоэры список инфраструктурных требований к криптовалюте был невелик: достаточно было лишь возможности майнинга, хранения, покупки и продажи коинов – что, по сути, и обеспечило криптовалютам славу спекулятивных инструментов. Сегодня, когда времена дикого крипторынка уходят в историю, наиболее успешными становятся те коины, которые работают внутри инфраструктурных продуктов, позволяющих не только добывать, хранить и продавать криптовалюту, но также использовать ее для оплаты покупок, поддержки краудфандинговых проектов, построения собственного бизнеса.

Таким образом, создается экосистема криптовалюты – сложная и самоорганизующаяся среда, основным достоинством которой будет считаться сочетание стабильности и широких возможностей для дальнейшего развития. Таковыми могут сегодня считаться, например, экосистема Ethereum или Binance Smart Chain, давно уже вышедший за рамки обычной криптобиржи.

К числу именно таких экосистем относится и PLC Ultima, в которой долгосрочное и стабильное развитие обеспечивается сложной и многоуровневой инфраструктурой. Чтобы количество пользователей криптовалюты неустанно росло и они могли пользоваться коинами в реальной жизни для повседневных нужд, команда PLC Ultima создала не только собственный полностью децентрализованный блокчейн, но и целый комплекс высокотехнологичных продуктов. Новейшим из них является коин PLCUX, который призван снять долю нагрузки с PLCU и стать ключом к выгодному пользованию всеми продуктами PLC Ultima.

Экосистема PLC Ultima сегодня включает в себя коины PLCU и PLCUX, токены PLCU PRO, продукты для генерации новых коинов Ultima Minter, которые работают на смартфонах благодаря удобным приложениям Ultima Farm и Ultima Wallet, инновационную краудфандинговую платформу Platin Hero, международный маркетплейс PlatinDeal, платформу частных объявлений PlatinSale, криптодебетовые карты PLC и многое другое.

5.1. Ultima Farm

Ultima Farm – это приложение, которое позволяет, просто храня коины на кошельке, добывать новые коины. В приложении происходит блокировка и холдинг коинов. Причем чем больше коинов пользователь холдит на кошельке Farm, тем больше новая добыча. Ultima Farm работает от одного до трех лет, добывая многократный объем от замороженных коинов на кошельке. По истечении срока работы все замороженные коины размораживаются и вновь становятся доступны для операций.

Добытые коины можно легко тратить, переводить, продолжать холдить и совершать другие операции быстро и безопасно. При этом пользователь является единственным владельцем своих монет, и только у него хранится вся необходимая информация для восстановления доступа к кошельку.

Приложение Ultima Farm – необходимая составляющая для работы уникального продукта Ultima Minter.

5.2. Ultima Minter

Уникальная разработка Ultima Minter предлагает пользователю возможность проактивной добычи монет PLCUX.

Ultima Minter – это цифровой сертификат, который позволяет приложению Ultima Farm получить доступ к минтингу коинов. Так как количество коинов для добычи и количество пользователей, которые могут добывать новые коины, строго ограничено, цифровой сертификат платный, и срок его действия зависит от категории Ultima Minter.

Количество коинов, доступных для блокировки на ферме, также зависит от категории Ultima Minter и от рыночной цены PLCUX на бирже. Чем выше категория, тем больше монет можно положить в ферму для добычи. Но чем выше цена коина на рынке, тем меньше вместительность фермы. Увеличить вместительность фермы можно за счет покупки дополнительных сертификатов Ultima Minter. Скачав и установив бесплатные приложения Ultima Farm и Ultima Wallet, пользователь проходит бесплатную регистрацию и оплачивает Ultima Minter выбранной им категории. Затем он пополняет ферму коинами и блокирует определенное количество средств. После этого остается только запустить минтинг, нажав на кнопку добычи, и на главный кошелек пользователя в приложении Ultima Wallet начнет добавляться ежемесячно равными суммами определенное количество от заблокированной суммы коинов.

5.3. PLC Debit Card

PLC Debit Card – это криптодебетовая карта, которая позволяет оплачивать покупки криптовалютой практически в любой стране мира. Карта поддерживает семь крупнейших криптовалют – Litecoin, Bitcoin, Bitcoin Cash, Ethereum, USDT, EOS, BAT, а также PLCU. Доступно пять валют счета – евро, доллар, фунт, китайский юань и японская иена. Лимит счета карты достигает 5 000 000 евро, комиссия за транзакции составляет от 1 до 2%.

5.4. Platin Passport

Сервис Platin Passport объединяет в себе всю информацию о пользователе: данные двухфакторной аутентификации, верификации и т.д. Platin Passport – это единый центр для входа во все продукты экосистемы – PLC, Platin Hero, PlatinDeal и т.д.

После регистрации в одном из продуктов система автоматически создаст пользователю единый аккаунт для всех продуктов. К примеру, если вы зарегистрировались в PlatinDeal, Platin Passport облегчает вам не только использование этой платформы, но и доступ, скажем, к Platin Hero.

6. Кошельки PLCUX

6.1. Ultima Wallet

Ultima Wallet – многофункциональный кошелек для хранения коинов PLCU и PLCUX и совершения транзакций с ними.

Данное мобильное приложение создает новые кошельки на блокчейне PLCUX. Создавая новый кошелек в Ultima Wallet, вы единолично владеете приватными и публичными ключами, что делает невозможным доступ третьих лиц к коинам на вашем кошельке.

6.1.2. Функционал

Функционал Ultima Wallet можно смело назвать максимально расширенным.

- В кошельке отправлять и принимать транзакции в коинах PLCUX удобно, быстро и безопасно. Вы можете отправлять коины своим родным и друзьям или оплачивать ими товары и услуги.
- На кошелек можно при желании выводить коины из фермы после завершения минтинга.
- Приложение Ultima Wallet позволяет заключать смарт-контракты в различных сервисах экосистемы. Кошелек также участвует в оплате товаров и услуг через собственную платежную систему PlatinPay, которая легко интегрируется в интернет-магазины. Также с помощью Ultima Wallet вы можете отслеживать транзакции и количество замороженных коинов.

Ultima Wallet можно бесплатно скачать в App Store или Google Play.

Команда PLCUX тщательно продумала вопросы безопасности кошельков. Надежное (и нестандартное) шифрование приватного ключа 6-значным ПИН-кодом и хранение зашифрованных данных на устройстве (в Secure Storage для iOS) делает крайне сложным подбор ПИН-кода и несанкционированный доступ к кошельку в случае утери или кражи устройства.

Приватный ключ хранится только на смартфоне, используется только в момент подписи исходящих транзакций и никогда не передается по сети. Все операции с ключами выполняются только на смартфоне, и никакие внешние серверы для создания транзакций не предусмотрены.

7. Заявление об ответственности

Информация, изложенная в этом аналитическом докладе, не может быть исчерпывающей и не подразумевает каких-либо элементов договорных отношений. Содержание этого аналитического доклада не является обязательным для сторон компании, и компания оставляет за собой право изменять, модифицировать, добавлять или удалять части этого аналитического доклада по любой причине в любое время до, во время и после продажи коинов, опубликовав исправленный аналитический доклад на веб-сайте.

Настоящий аналитический доклад является собственностью компании и не может быть переписан, скопирован, передан третьим лицам или распространен каким-либо иным образом. Данный аналитический доклад предназначен только для общих информационных целей как руководство к определенным концептуальным соображениям, связанным с узкими проблемами, к которым он обращается.

Этот аналитический доклад не является консультацией в инвестиционной, юридической, налоговой, нормативной, финансовой, бухгалтерской сферах и не может служить единственной основой для любой оценки транзакции по приобретению коинов. Перед приобретением коинов потенциальный покупатель должен проконсультироваться со своими юридическими, инвестиционными, налоговыми, бухгалтерскими и другими консультантами для определения потенциальных выгод, обязательств и других последствий такой транзакции.

Ничто в данном аналитическом докладе не должно рассматриваться как проспект любого рода или приглашение к инвестированию, а также никоим образом не относится к предложению или побуждению к покупке каких-либо ценных бумаг в любой юрисдикции. Этот документ составлен без учета требований законов или нормативных актов любой юрисдикции, которые запрещают или каким-либо образом ограничивают транзакции в отношении цифровых коинов или с их использованием, и не подчиняется им.

Коин не является цифровой валютой, ценной бумагой, товаром или любым другим финансовым инструментом и не был зарегистрирован в соответствии с Законом о ценных бумагах 1933 года, законами о ценных бумагах любого штата Соединенных Штатов Америки или законами о ценных бумагах любого другого государства, включая законы о ценных бумагах любой юрисдикции, резидентом которой является потенциальный держатель коинов.

Коины не предлагаются или не распространяются, а также не могут быть перепроданы или иным образом отчуждены их держателями гражданам, физическим и юридическим лицам, постоянным местом жительства, местонахождения или регистрации (i) которых являются Соединенные Штаты Америки (включая штаты и округ Колумбия), Пуэрто-Рико, Виргинские острова Соединенных Штатов, любые другие владения Соединенных Штатов Америки или (ii) страна или территория, где транзакции с цифровыми коинами запрещены или каким-либо образом ограничены применимыми законами или нормативными актами. Если лицо, подпадающее под эти ограничения, приобрело коины, оно сделало это на незаконной, несанкционированной и мошеннической основе, за что несет ответственность в соответствии с законодательством своей страны.

Компания не предлагает и не распространяет коины, а также не ведет бизнес (деятельность) в рамках какой-либо регулируемой деятельности в Сингапуре, Китайской Народной Республике, Южной Корее или в других странах и территориях, где транзакции в отношении или с использованием цифровых коинов подпадают под ограничительные правила или требуют от компании регистрации или получения лицензии в любых соответствующих государственных органах.

Напоминаем каждому покупателю коинов, что этот аналитический доклад был представлен ему/ей на основании того, что он/она является лицом, вниманию которого документ может быть законно представлен в соответствии с законодательством страны, под юрисдикцией которой он/она находится. Каждый потенциальный покупатель коинов несет ответственность за определение того, может ли он, находясь под данной юрисдикцией, законно приобрести коины и затем перепродать их другому покупателю, находящемуся под юрисдикцией своей страны.

Ряд заявлений, оценок и финансовая информация, содержащиеся в этом аналитическом докладе, представляют собой заявления или информацию прогнозного характера. Такие прогнозные заявления или информация связаны с известными и неизвестными рисками и неопределенностями, могущими привести к тому, что фактические события или результаты будут существенно отличаться от оценок или результатов, подразумеваемых или выраженных в таких прогнозных заявлениях или информации.

Компания оставляет за собой право отказать в доступе к криптосистеме любому, кто не соответствует критериям, необходимым для покупки коинов, как изложено в настоящем документе, и в соответствии с применимым законодательством. В частности, компания может отказать в доступе лицам, которые не соответствуют критериям приемлемости, устанавливаемым компанией в любой момент времени по своему усмотрению.

Аналитический доклад на английском языке является основным официальным источником информации о проекте. Информация, содержащаяся в данном документе, может время от времени переводиться на другие языки. В ходе такого перевода некоторая информация, содержащаяся в данном документе, может быть утеряна или искажена. Точность таких альтернативных сообщений не может быть гарантирована. В случае каких-либо противоречий или несоответствий между такими переводами и настоящим аналитическим докладом на английском языке, положения настоящего документа на английском языке имеют преимущественную силу.