



# MOBILE MINING

Предложение, октябрь 2019 г.



<b>Краткое описание .....</b>	<b>3</b>
Введение .....	3
Криптовалюты и их экономический эффект .....	4
Сложности майнинга криптовалют .....	5
<b>Проблемы майнинга и решения.....</b>	<b>10</b>
Решение от Mobile Mining Token.....	10
Миссия Mobile Mining Token.....	12
<b>Уникальное товарное предложение и технология.....</b>	<b>14</b>
Патентованная технология и преимущества.....	15
<b>Бизнес-модель, поток дохода и схема заработка.....</b>	<b>21</b>
Модель .....	21
Поток дохода.....	22
Схема дохода.....	23
<b>Характеристики Mobile Mining Token и пакеты покупки.....</b>	<b>25</b>
<b>Модели дохода ММТН.....</b>	<b>28</b>
<b>Техническая архитектура Mobile Mining Token .....</b>	<b>31</b>
<b>Будущие продукты.....</b>	<b>32</b>
<b>Ключевые этапы .....</b>	<b>33</b>
<b>Заключительные замечания .....</b>	<b>36</b>
<b>Юридические примечания .....</b>	<b>37</b>
<b>Команда.....</b>	<b>38</b>

## Введение

Компания Mobile Mining Token (MMTN) хочет произвести глобальное изменение инфраструктуры майнинга криптовалют, чтобы решить распространенные проблемы, включая низкую эффективность, огромную ресурсоемкость и загрязнение окружающей среды.

Используя технологии, запатентованные в 2019 году, Mobile Mining Token (ММТ) предлагает решение, основанное на интеграции энергоэффективного оборудования в технологические цепочки производителей электроэнергии, что позволит полностью использовать и стабилизировать крупные сети, значительно повысить эффективность майнинга и снизить выбросы CO<sub>2</sub> на единицу добываемой криптовалюты.

Кластеры, созданные ММТ, будут управляться через децентрализованное приложение (dApp) Mobile Mining Token.

Токен Mobile Mining ориентирован на три ключевых сферы развития:

1. Развертывание технологий для увеличения мощности первичного генерирования;
2. Поиск партнеров и масштабирование проектов в ключевых регионах, включая развивающиеся страны;
3. Построение интегрированной инфраструктуры в контексте «стыковки секторов».

Предложение токенов проекта Mobile Mining Token позволит собрать средства для внедрения новой технологии и постепенно повысить эффективность майнинга криптовалют.

## Криптовалюты и их экономический эффект

Технология блокчейн и криптовалюты, которые на ней основаны, связаны с передовыми разработками в сфере финансовых систем. Сегодня они имеют заметное присутствие в мировой экономике и признаны новым классом активов, отличным от традиционных финансовых инструментов.

Благодаря уникальным качествам и характеристикам, таким как децентрализация, низкий порог входа, быстрые трансграничные платежи и конфиденциальность, криптоактивы могут стать основой для экономических инноваций, особенно в развивающихся странах.

Однако, в отличие от фиатных валют, которые выпускаются центральными банками и имеют очень низкую себестоимость, криптовалюты требуют огромных ресурсов и дорогого оборудования для решения криптографических головоломок, что делает их относительно неэффективными и препятствует экономическим инновациям в регионах, где они больше всего нужны.

Поэтому, с одной стороны, для улучшения глобальной экономики нужен технологический прорыв, который могут обеспечить криптовалюты; а с другой стороны, необходимо срочно решить такие присущие майнингу проблемы, как высокая стоимость входа, потребность в ресурсах и влияние на окружающую среду..

Компания Mobile Mining Token, благодаря использованию революционных запатентованных технологий, предлагает решения для ряда ключевых проблем данной отрасли.

## Сложности майнинга криптовалют

В настоящее время криптовалюты, использующие Proof of Work (PoW), составляют 93,78% от всех криптовалют на рынке и имеют 92% общей рыночной капитализации (по состоянию на июнь 2019 г.).<sup>1</sup>  
<sup>2</sup>.

Электроэнергия, потребляемая для майнинга криптовалют, сегодня сопоставима с потреблением целых стран (см. ниже).

### Рейтинг страны



<sup>1</sup> <https://cryptodigestnews.com/pos-staking-and-150-returns-reality-or-crypto-myth-bb7af75700cd>

<sup>2</sup> <https://www.bbc.com/news/technology-48853230>

Потребление электроэнергии, связанное с майнингом, сейчас выше, чем когда-либо (64,63 ТВт-ч), а стоимость электричества продолжает быстро расти.

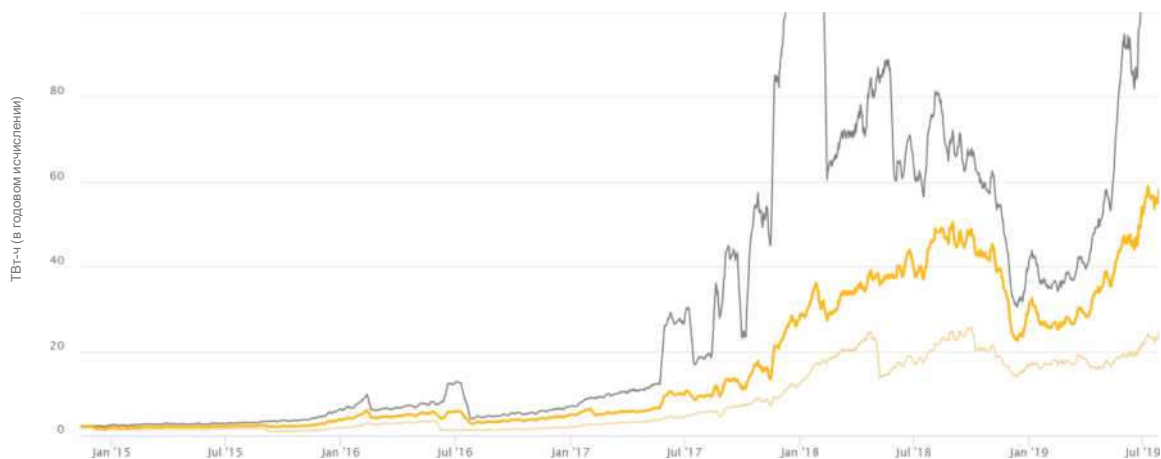
К сожалению, такое энергопотребление - не самая большая

Потребление электричества в Bitcoin, ТВт-ч (в годовом исчислении)

Выберите область перетаскиванием через нижнюю часть диаграммы

Масштаб 1 м 3 м 6 м С нач. года 1 г

С | 12 нояб. 2014 | по | 26 июля 2019 |

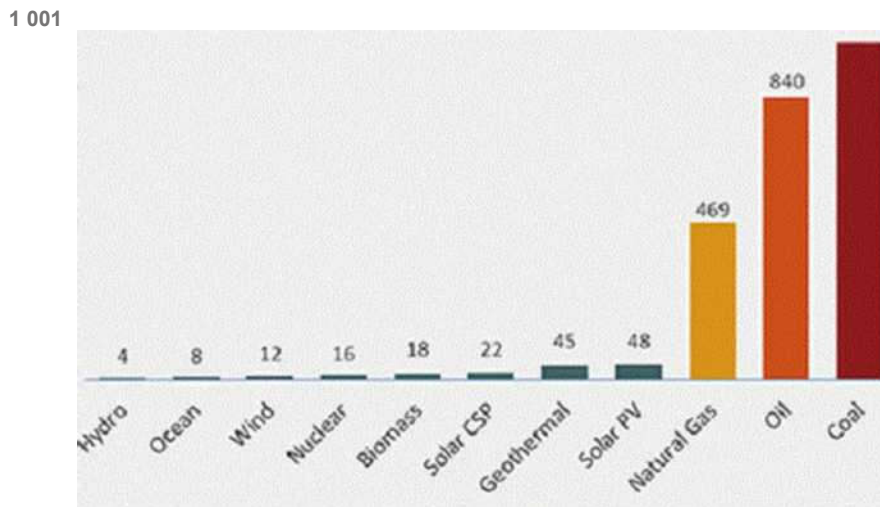


проблема; главное, что большая часть мощностей для майнинга расположены в регионах (в основном - в Китае), очень зависимых от производства электроэнергии на основе угля<sup>3 4</sup>.

<sup>3</sup> <https://www.cbeci.org/>

<sup>4</sup> <https://www.wired.com/story/bitcoins-climate-impact-global-cures-local/>

## Выбросы углерода при генерации электроэнергии



Примечание: Эти данные - 50-й процентиль для каждой технологии из мета-исследования более чем 50 документов

Источник: Специальный отчет IPCC о возобновляемых источниках энергии и смягчении последствий изменений климата

Новое исследование *"Углеродный след Bitcoin"*, опубликованный в *Joule Scientific Journal*, показывает, что такая генерация электричества приводит к выбросу в атмосферу 22 Мт CO<sub>2</sub> в год.

В этом есть горькая ирония, когда самая передовая технология, сулящая глобальную финансовую доступность, опираются на устаревшие, экологически опасные методы генерации электроэнергии.

Более того, такое высокое энергопотребление привело к тому, что доходность криптовалют в 2019 году достигла критически низкого уровня.

## Исторический график прибыльности майнинга биткоинов

Прибыльность майнинга, USD/день на 1 Тхэш/с



### Прибыльность майнинга, USD/день на 1 Тхэш/с<sup>5</sup>

По словам экспертов<sup>3</sup>, уровень рентабельности добычи биткоинов сегодня колеблется от 3 550 до 4 350 долл. США. Эти цифры основаны на тарифе на электроэнергию, равном 5,5 центам за киловатт-час (кВт-ч).

Кроме того, согласно данным, опубликованным BTC.com, в середине 2019 года сложность майнинга биткоинов достигла пика в 9,06 трлн (Т) на высоте блока 584 640.

### Трудность майнинга Bitcoin

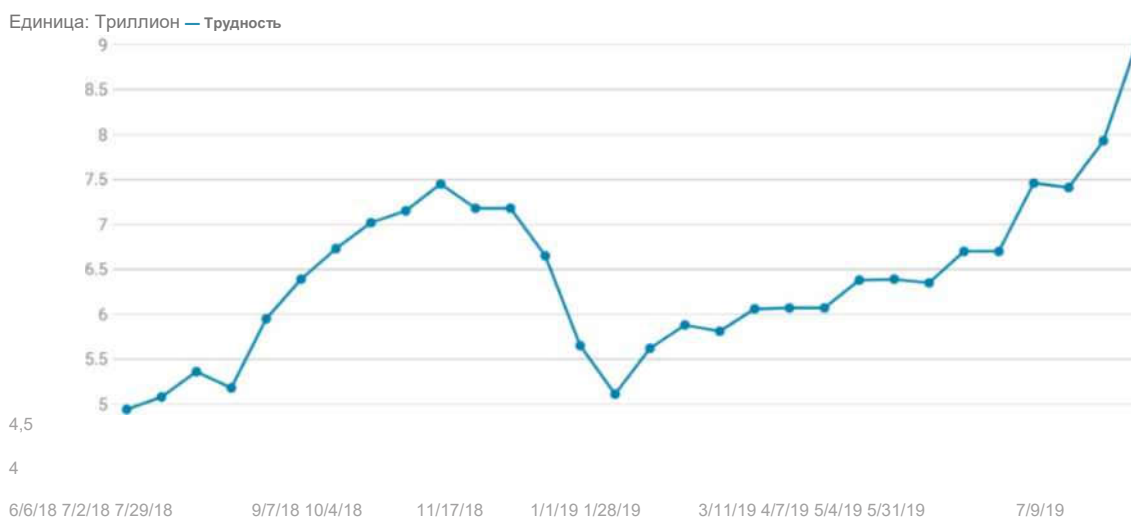


График: Wolfie Zhao • Источник: BTC.com • Получить данные • Создано с помощью Datawrapper

Возрастающая сложность требует мощного оборудования и еще больше энергии.

Поэтому отрасль сталкивается с широким спектром технических и экономических проблем, которые необходимо решить:

<sup>5</sup> [https://bitinfocharts.com/comparison/bitcoin-mining\\_profitability.html#2y](https://bitinfocharts.com/comparison/bitcoin-mining_profitability.html#2y)



1. Существует очевидная необходимость внедрения новых технологий майнинга, которые бы снизили потребление электроэнергии
2. Необходимо увеличить прибыльность генерации, чтобы отрасль имела ресурсы для ускоренного развития
3. Очень важно сократить ущерб, который майнинг криптовалюты наносит окружающей среде
4. Нужно сделать майнинг более инклюзивным за счет снижения порога входа и повышения устойчивости
5. Инфраструктура майнинга нуждается в реформировании, чтобы реализовать ее потенциал глобальной экономической свободы и доступности

Решение этих проблем требует проекта, который бы эффективно интегрировал криптовалютный майнинг в существующие технологические потоки, чтобы уменьшить ущерб окружающей среде, обеспечить стабильность энергетических систем и решить вспомогательные проблемы.

## Проблемы майнинга и решения

Компания Mobile Mining Token считает, что в будущем майнинг должен быть эффективным и инклюзивным; команда гордится тем, что ее запатентованные технологии не только снижают себестоимость энергии и выбросы вредных газов, но и приносят выгоду сторонникам проекта.

### Решение от Mobile Mining Token

Проблема	Решение ММТ
К 2019 году эффективность майнинга, осуществляемого с использованием традиционных технологий, значительно снизилась.	Компания Mobile Mining Token разработала и запатентовала технологические решения, которые предлагают принципиально иной подход к майнингу криптовалют. Они позволяют существенно сократить потребление электроэнергии и повысить общую производительность системы, чтобы не только не допустить ущерба для окружающей среды, но и сделать майнинг более доступным и инклюзивным.
Майнинг криптовалют потребляет огромные ресурсы.	<p>Основным преимуществом Mobile Mining Token является возможность снизить глобальное потребление электроэнергии при генерации криптовалют.</p> <p>Значительное сокращение потребления электричества становится возможным благодаря революционным системам охлаждения и повторному использованию потребленного электричества для производства вспомогательных услуг по стабилизации сетей и тепловой генерации энергии.</p>

Майнинг значительно вредит окружающей среде, выбрасывая в атмосферу 22 мегатонны двуокиси углерода в год.

В частности, Mobile Mining Token отказывается от применения электроэнергии, получаемой из ископаемого топлива, и использует в своей производственной деятельности только возобновляемую энергию.

Применяемая технология позволяет значительно снизить выбросы углерода в пересчете на единицу добываемой криптовалюты.

Технологические решения Mobile Mining Token помогут энергетическим секторам развивающихся стран выполнять свои глобальные природоохранные соглашения, а сокращение выбросов CO2 позволит ММТ стать признанным проактивным участником Киотского протокола.

Майнинг не является инклюзивным для большинства криптовалютных сообществ.

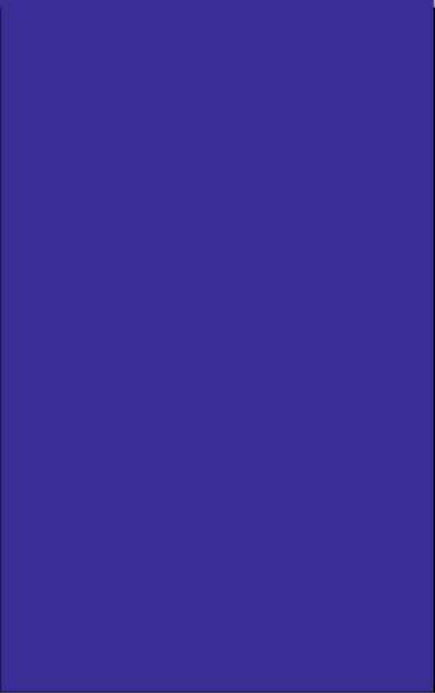
Как видно, в этом году майнинг стал бизнесом крупных компаний. Криптовалютные энтузиасты вытеснены и больше не могут зарабатывать на майнинге криптовалют из-за дороговизны оборудования и возросшей сложности.

Mobile Mining Token разрабатывает децентрализованную структуру, открытую для крипто-сообщества, чтобы пользователи снова могли определять направление рынка.

Эта проблема будет решена путем выпуска токенов, которые дают право доступа к установленному оборудованию для майнинга, и создания удобного приложения, которое позволяет участвовать в операциях майнинга с экрана смартфона.

Криптовалютная инфраструктура остается неразвитой.

Сегодня инфраструктура майнинга криптовалют существует изолированно от имеющихся производственных цепочек. Любые попытки объединить генерирующие мощности в сети оказывались неэффективными.



Mobile Mining Token сначала создает оборудование, предназначенное для работы в существующих сетях, и поддерживает дополнительные услуги для удовлетворения спроса на рынке тепловой и электрической энергии.

Это позволяет ММТ создать инфраструктуру, в которой блокчейны сосуществуют с существующими системами.

Основная цель Mobile Mining Token - формирование таких энергетических кластеров, которые превзойдут традиционные по удобству и эффективности, и обеспечение обычным пользователям простого доступа к майнингу и

инвестированию в технологии майнинга.

## ----- Миссия Mobile Mining Token

Миссия Mobile Mining Token - глобально перестроить инфраструктуру майнинга криптовалют, опираясь на передовые технологии, чтобы интегрировать генерацию в существующие технологические и экономические цепочки.

Выполнение миссии Mobile Mining Token будет способствовать созданию и развитию глобальной энергетической инфраструктуры, способной поддерживать новую, чистую экономику на благо планеты.

Чтобы достичь максимальной производительности и добиться успеха с токеном Mobile Mining, мы хотим предоставить следующее:

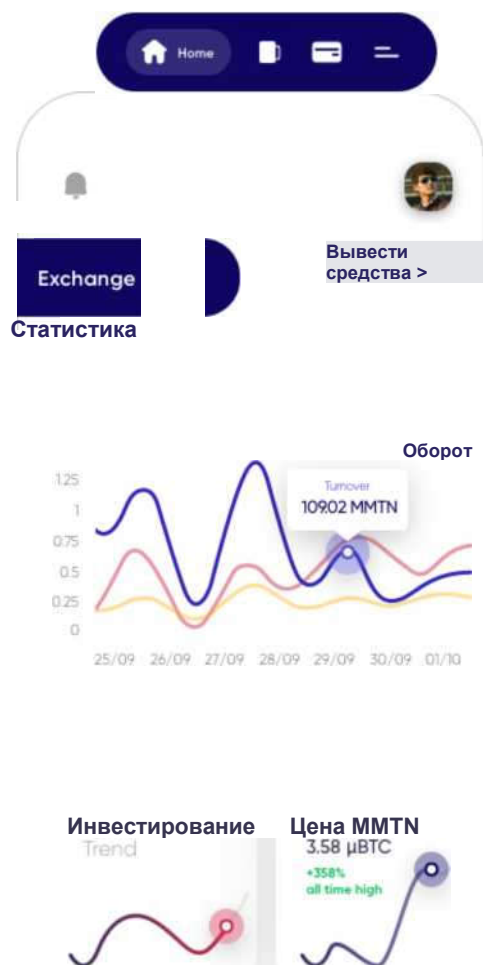
1. Технологическая цепочка, которая позволит установить генерирующее оборудование в регионах с высокой добавленной

стоимостью, улучшить стабильность энергосистемы, повысить энергоэффективность и поставлять недорогое тепло в жилые районы.

2. Токен полезности, предоставляющий пользователям доступ к набору эффективных инструментов, позволяя им внести свой вклад в развитие системы и пользоваться генерирующими мощностями промышленных кластеров. Этот токен будет служить мерой участия в проекте, распределения добытой криптовалюты и аренды генерирующих мощностей.

3. Полностью децентрализованная электронная система управления, прозрачная для всех участников системы. Это будет реализовано посредством разработки приложения Mobile Mining Token - платформы, предназначенной для управления участием в проекте. Используя это приложение, сторонники проекта смогут гибко управлять своими финансами и участвовать в проекте путем покупки и продажи токенов Mobile Mining и криптовалют.

Кроме того, проект Mobile Mining Token призван стимулировать исследования в области разработки и технического обслуживания дата-центров и производства электроэнергии с целью не только повысить эффективность и зависимость от возобновляемых источников энергии, но и защитить окружающую среду, исключив использование электроэнергии, получаемой из ископаемого топлива.



#### Уникальное товарное предложение и технология

У Mobile Mining Token есть ряд уникальных предложений, которые основаны на принципиально ином подходе к генерации криптовалют и защищены патентами и ноу-хау.

Запатентованная технология охлаждения делает проект Mobile Mining Token независимым от географического местоположения, что позволяет встраивать генерирующие мощности в технологические цепочки электростанций разных стран, в том числе с тропическим и экваториальным климатом.

Адаптивная бизнес-модель позволяет участникам проекта создавать собственные стратегии и модели заработка, извлекая выгоду из инфраструктуры проекта.

Кроме того, технологические цепочки, благодаря которым возможен майнинг с нейтральным уровнем выбросов углерода, позволят учреждениям и государственным органам торговать квотами - это рыночный механизм контроля и сокращения вредных выбросов путем предоставления экономических стимулов по Киотскому протоколу.

Кроме того, Remote Controlled Farm, собственное ПО ММТ, позволит легко создать полностью децентрализованную систему, прозрачную для всех участников, дав им возможность контролировать и управлять своими ресурсами при участии в проекте.

И, наконец, компьютеризированные энергетические стыкующие дата-центры Mobile Mining Token универсальны, адаптивны и полностью совместимы с отраслевыми стандартами, что позволяет им работать в качестве стабилизирующих и охлаждающих элементов совместно с существующими производителями электроэнергии.

Помимо прочего, это оборудование представляет собой высококачественную промышленную установку со сроком службы до 20 лет, требующую минимальных затрат на техническое обслуживание.

## ----- Патентованная технология и преимущества

### Патенты

Компания Mobile Mining Token провела значительную исследовательскую работу и запатентовала инновационные технические решения, которые послужат основой для достижения целей проекта.

В 2019 году компания получила патент на технологию, существенно меняющую майнинг и решающую проблемы, присущие энергетическим системам.

Патент был получен Австрийским патентным ведомством (Osterreichisches Patentamt) и гарантированно действителен в основных юрисдикциях мира.





O s t e r r e i c h i s c h e s P a t e n t a m t

Stand vom: 11.07.2019

Patent Nr. 520915	Aktenz.:	A 0272/18	
Angemeldet: 04.09.2018	Schutzbeg.:	15.07.2019	Eingetragen: 15.07.2019
Klasse: H05K 007/20	Hochstdauer:	04.09.2038	

A-Blatt (Bestandsblatt)

Titel:

Vorrichtung zur Kühlung von Hochleistungsrechnern- Oder Schaltungen mit Temperaturregelung

B-Blatt (Inhaberblatt)

Inhaber:

Claus Hinterecker, 1200 Wien, Hopsagasse 3

Christian Raunegger, 81927 München, FreischutzstraSe 110

LC: &gt;AT

LC: &gt;DE

Патент делает возможным полное использование энергии (регенерацию) и стабилизацию крупных сетей, а также реализует принцип «стыковки секторов».

Стыковка секторов предполагает объединение энергопотребляющих объектов (отопление, охлаждение, транспорт, промышленность и т. п.) с сектором энергоснабжения.

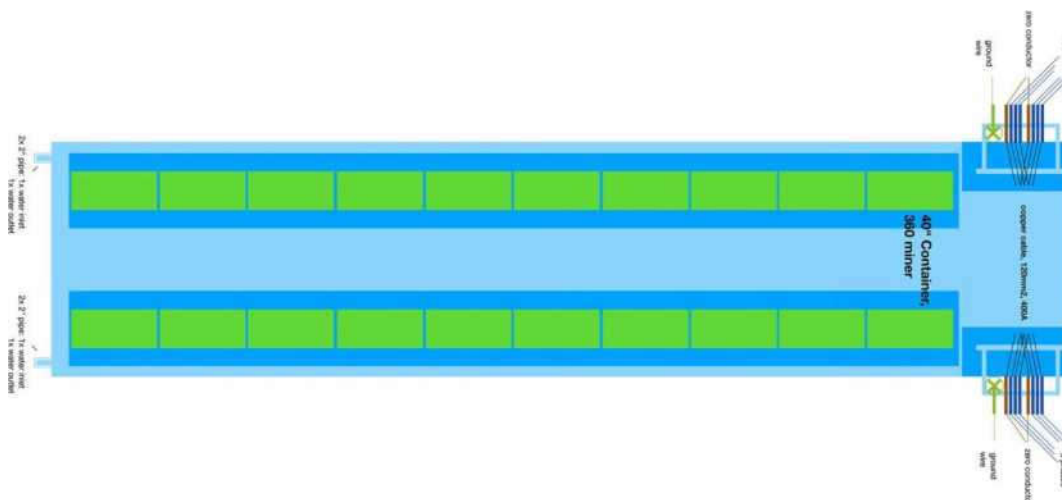
За счет этого патент делает майнинг более эффективным и позволяет продавать энергетические услуги, имеющие нулевую себестоимость. Прибыльность этого процесса во много раз выше, чем у традиционного майнинга.

Патент дает Mobile Mining Token важные коммерческие и конкурентные преимущества путем защиты интеллектуальных прав; он позволяет компании продвигать «интегрированную энергию» как жизнеспособный метод повышения энергоэффективности и сокращения выбросов CO<sub>2</sub>.

**Компьютеризированные энергетические стыкующие дата-центры**

<sup>6</sup> Патент № 520915 «Устройство для охлаждения высокопроизводительных компьютеров - или схема с контролем температуры»

Основываясь на вышеупомянутой запатентованной технологии, Mobile Mining Token разработала модульную систему блоков



майнинга.

Блоки Mobile Mining Token состоят из (морских) контейнеров стандарта ISO, оснащенных оборудованием для майнинга и системами охлаждения погружением, которые улучшают энергопотребление и повышают мощность хеширования.

Кроме того, функция удаленного управления позволяет легко разворачивать решение ММТ в глобальном масштабе, независимо от местоположения.

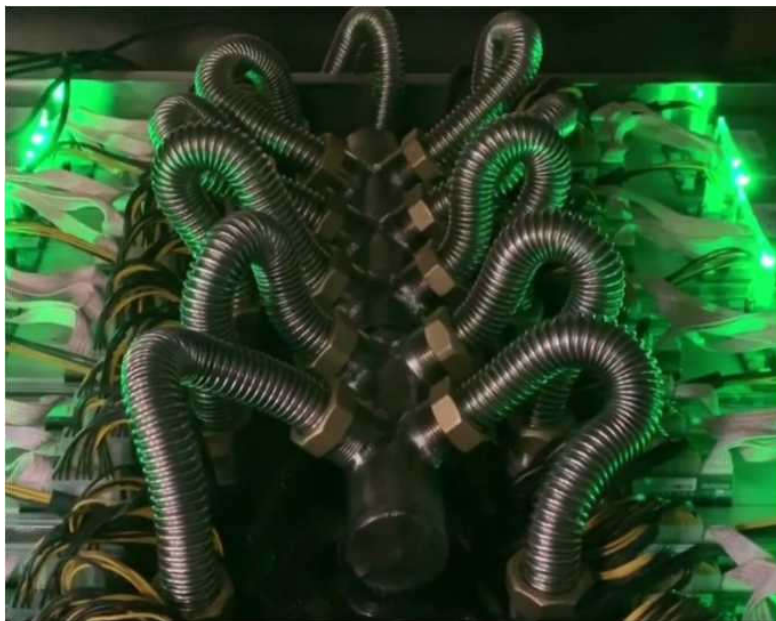
В запатентованной Mobile Mining Token двухконтурной системе охлаждения погружением электронные компоненты погружаются в ванну с диэлектрическими теплопроводящими жидкостями, которые проводят тепло гораздо лучше, чем воздух.

Для оборудования, помещенного в систему охлаждения погружением, обеспечиваются более низкие температуры перехода, что приводит к повышению производительности и общей надежности при отсутствии температурных колебаний или горячих точек.

Поскольку такая система охлаждения является пассивной и не привязана к оборудованию, не требуется обслуживание или подключение лишних элементов.

#### Преимущества охлаждения погружением:

- Более высокая эффективность и экономия энергии (> 40% от общей экономии электроэнергии);
- Снижение капитальных и операционных затрат;
- Улучшенная производительность;
- Улучшенная надежность оборудования;
  - Точная работа в замкнутом пространстве и экстремальных (жарких, влажных и т. п.) условиях;
- Уменьшение влияния на окружающую среду



Исследования показали, что технология Mobile Mining Token позволяет экономить до 95% энергии, затрачиваемой на охлаждение, направляя ее на другие, более продуктивные цели.

<sup>8</sup> Конфигурация системы охлаждения

## ПО для дистанционного управления фермой - приложение Mobile Mining Token

Приложение Mobile Mining Token - децентрализованное приложение на основе блокчейна, созданное для управления криптовалютными активами пользователей и доступа к генерирующим мощностям проекта, - служит мозговым центром управления системой.

Наряду с токенами Mobile Mining, это приложение поддерживает Bitcoin, Ethereum, USDT, Bitcoin Cash, Litecoin и др.

Используя приложение Mobile Mining Token, пользователь может совершать мгновенные транзакции и майнить криптовалюты на арендованных объектах Mobile Mining Token, что делает приложение не только инструментом для управления активами, но и хабом для генерирования дохода.

Приложение Mobile Mining Token также поддерживает многоуровневую безопасность, обеспечивая защиту финансовых данных, инфраструктурной и личной информации, сохраняя при этом прозрачность операций.

Первый уровень безопасности - это протокол KYC («Знай своего клиента»), который является обязательным и предотвращает любые возможности незаконного использования криптовалют.

Второй уровень безопасности предусматривает процедуры AML (противодействие отмыванию денег), чтобы все транзакции были прозрачными и легальными.

Сеть Mobile Mining Token разработана с учетом прозрачности и простоты использования, поэтому пользователи, не имеющие опыта или технических знаний, тоже могут приобщиться к майнингу и сопутствующим услугам.

**CO2-нейтральный майнинг и охрана окружающей среды**

Технологическое решение Mobile Mining Token предназначено для поддержки экологически безопасного майнинга.

Компания Mobile Mining Token гордится своей поддержкой углеродно-нейтрального майнинга, делая его доступным, безопасным и экологически чувствительным.

С таким стимулом Mobile Mining Token стала первой компанией в сфере майнинга, которая обязалась снизить выбросы CO<sub>2</sub>.

Компания Mobile Mining Token считает, что вся энергетическая отрасль должна быть перестроена на новых принципах, которые предполагают развитие технологии блокчейн без негативного влияния на окружающую среду.

Для этого Mobile Mining Token ежегодно публикует отчеты, отражающие сокращение выбросов углекислого газа благодаря ее инновационным технологиям.

Кроме того, проект также планирует регулярно публиковать данные об экологическом аудите своих генерирующих мощностей, сравнивая их с показателями по отрасли.

Согласно расчетам, в первый год эксплуатации оборудование Mobile Mining Token сократит выбросы CO<sub>2</sub> на 2200 тонн - это ощутимый результат, который повлияет на благополучие будущих поколений.

# Бизнес-модель, поток дохода и схема заработка

## Модель

Бизнес-модель Mobile Mining Token основана на процессах, более характерных для традиционного предприятия, чем для криптовалютных проектов.

ММТ имеет очень прозрачные источники дохода - поступления от оборудования для генерации и зарегистрированных патентов, что позволяет интегрировать оборудование для майнинга в энергетические цепочки существующих предприятий и структур.

Экономическая модель Mobile Mining Token основана на долгосрочном оперативном планировании и научном подходе к майнингу криптовалюты, что позволяет получать значительный доход и обеспечивает масштабируемость для наращивания капитализации бизнеса.

Дополнительным стабилизирующим фактором является то, что Mobile Mining Token представляет новое направление бизнеса для успешного участия в реальном секторе, куда можно поставлять и эксплуатировать подобное оборудование.

Поэтому необходимые подготовительные действия аналогичны действиям по созданию традиционных производств:

- 1) Полученные средства будут направляться на закупку оборудования, которое будет встраиваться в существующие производственные процессы генерирующих и сбытовых компаний.

2) Разработка плана масштабирования проекта для превращения успешной схемы производственного процесса в отраслевой стандарт.

3) Создание прозрачной бизнес-модели, позволяющей четко обозначить этапы развития бизнеса и выгоды для всех участников.

## Поток дохода

Оборудование ММТ - контейнеры для майнинга, созданные по запатентованной технологии, - будет приносить доход в трех направлениях:

1. Майнинг криптовалют;
2. Стабилизация генерирующих мощностей производителей электроэнергии;
3. Поставка тепловой энергии, поглощенной в процессе работы.

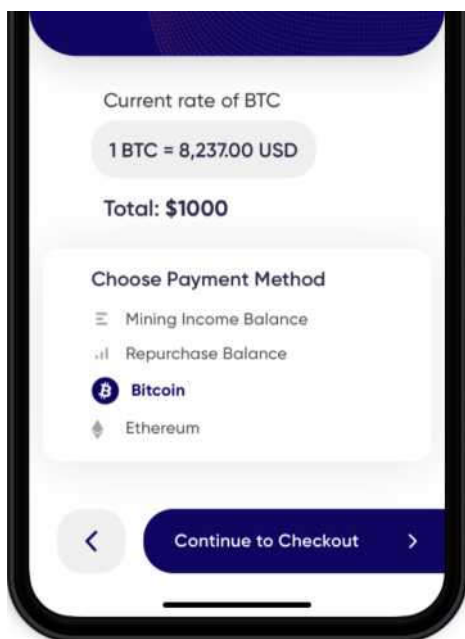
Каждое из этих направлений технически реализуемо и имеет устоявшиеся рынки сбыта.

Поскольку контейнеры для майнинга будут располагаться на месте выработки электроэнергии, оборудование будет встроено в существующую инфраструктуру, что позволит сократить расходы.

Уже завершены работы, связанные с технической частью экономических прогнозов для Mobile Mining Token.

## Схема заработка

### Пакет M1000



Для майнинга криптовалют на объектах Mobile Mining Token пользователю нужно просто приобрести один из пакетов, соответствующих определенной доле генерирующих мощностей.

Чтобы усилить свое участие в проекте и получать дополнительный доход, пользователи могут расширять свои портфели продуктов и услуг с помощью приложения Mobile Mining Token (покупая их на платформе за поддерживаемые криптовалюты или токены Mobile Mining).

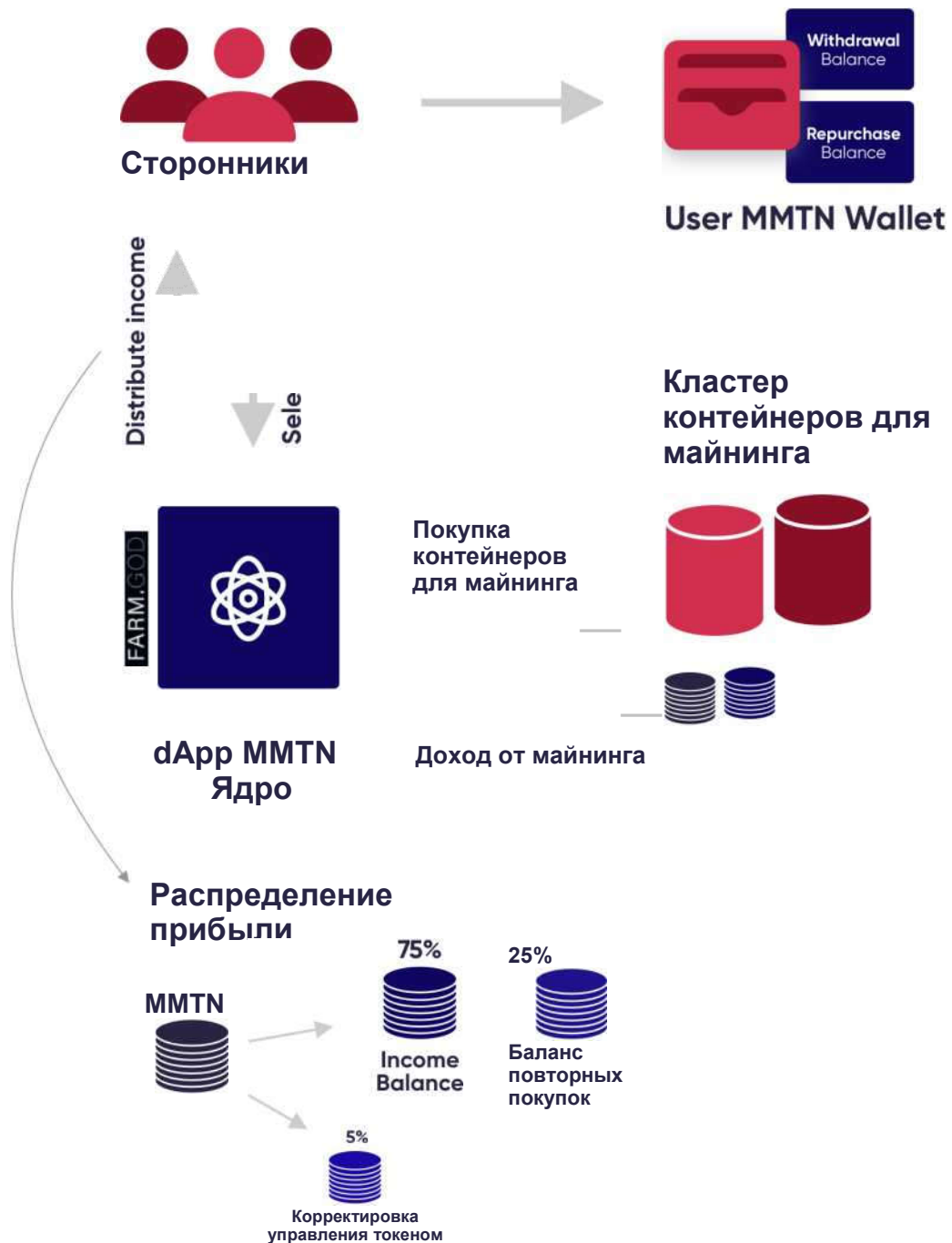
Криптовалюты будут распределяться ежедневно, а такая статистика, как мощность генерации, будет видна в приложении Mobile Mining Token.

Используя приложение блокчейна ММТ, пользователь сможет за считанные минуты обменять на другие криптовалюты или вывести токены Mobile Mining.

Для кошелька приложения Mobile Mining Token нет минимальных ограничений по балансу, а вывод средств происходит мгновенно и зависит только от времени подтверждения транзакции.



Благодаря гибкости, обеспечиваемой приложением, которое будет доступно в Google Play и App Store, пользователи легко смогут управлять финансами и регулировать свое участие в проекте Mobile Mining Token.



## Характеристики токена Mobile Mining и пакеты покупки

Токен Mobile Mining будет выпущен на блокчейне Ethereum (первичная эмиссия составит 1 250 000 000 токенов) и станет основой экономики проекта и единственным токеном, используемым для распределения доходов от майнинга.

Название токена:	Mobile Mining Token
Символ:	MMTN
Стандарт токена:	Ethereum - совместим с ERC20
Разрядность токена:	2
Цена токена	1 MMTN = 1 $\mu$ BTC (0,000001 BTC)
Эмиссия токена	1 250 000 000,000
Допустимые страны:	<b>По всему миру (совместимые юрисдикции)</b>

1 MMTN имеет цену 1  $\mu$ BTC в 1 (первый) день начального запуска приложения блокчейна ММТ. Цена и стоимость выкупа будут ежедневно изменяться в приложении ММТ.

За счет продажи в приложении Mobile Mining Token пакетов будет финансироваться приобретение и сборка новых контейнеров для майнинга, а владельцы пакетов получают доли в генерирующих

мощностях для майнинга криптовалют.

Криптовалюты, сгенерированные с помощью мобильных кластеров майнинга, будут распределяться пользователям в виде дохода пропорционально их пакетам и доле в генерации.

**Выберите пакет**

-----  
 Пакет M5000

M10000

Информация о пакетах

Цена	Период	Ср. доход
\$5000	28 мес.	3-8% в мес.

.|| Прирост прибыли 24/7  
 || Вывод прибыли Ежедневно О Стратегия работы  
 Майнинг/Минтинг

Пакеты

Распределяемые токены ММТN ежедневно или еженедельно направляются в кошельки пользователей в приложении ММТ и могут быть в любое время обменены на поддерживаемые криптовалюты, которые затем можно вывести или обменять на свободном рынке.

Весь доход от токена ММТN будет распределяться в соответствии со следующими правилами:

- 75% - Баланс для вывода
- 25% - Баланс для повторной покупки
- 5% - Корректировка управления токеном

1. Баланс пользователя для вывода - эту сумму пользователь всегда сможет обменять на поддерживаемую криптовалюту (BTC, ETH и т. п.) и вывести.
2. Баланс для повторной покупки - эта сумма будет доступна для повторных покупок в новых пакетах Mining или других продуктах, предлагаемых в приложении блокчейна ММТ.<sup>5</sup>

---

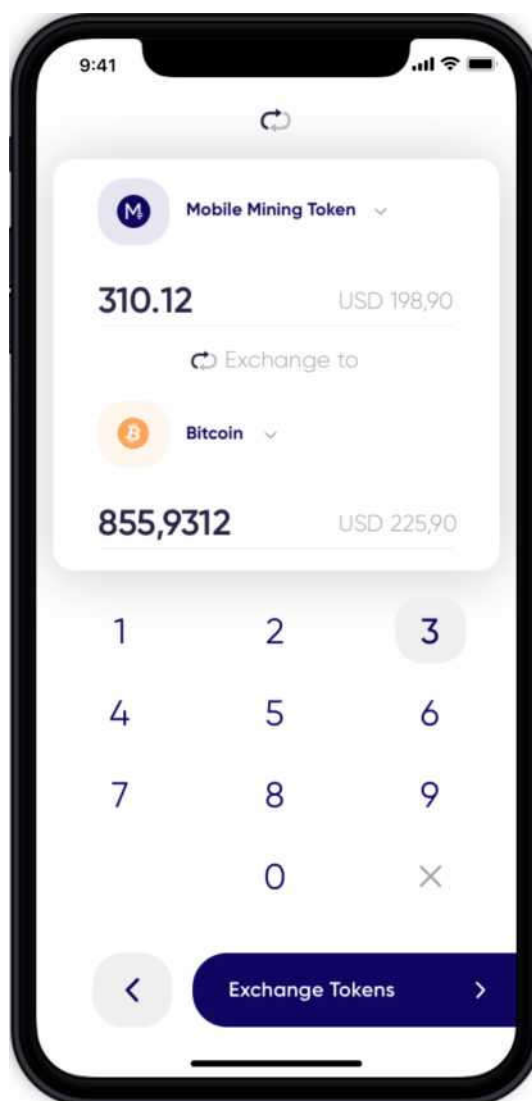
<sup>5</sup> Корректировка управления токеном - эта сумма обеспечивает естественное саморегулирование цены токена ММТN и рост его стоимости со временем. Определенное количество токенов будет сжигаться при каждом распределении пользователям дохода от майнинга приложением блокчейна ММТ.

Основываясь на прогнозах продаж и текущей ситуации на рынке, Mobile Mining Token планирует ежемесячный доход до 3-8%.

Благодаря возможностям генерирования дополнительного дохода, предлагаемым на платформе, доход может достигать 9,5% в месяц.

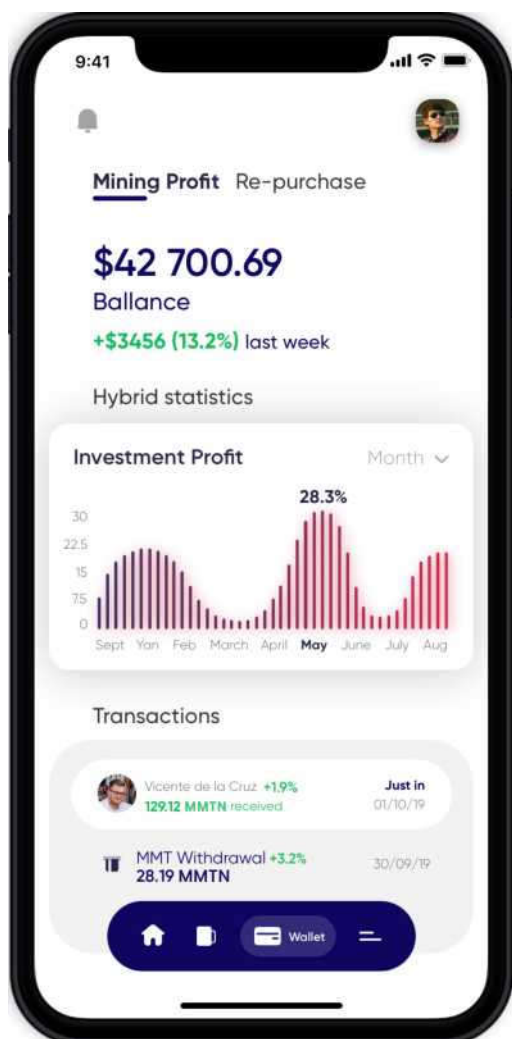
В конечном итоге, по мере развития проекта, доля генерирующих мощностей в виде контейнеров для майнинга, арендуемых для создания

токенов ММТН, станет самокупаемой.



## Модели дохода MMTN

### Баланс



Пользователь покупает пакет, эквивалентный 5000 евро - его заработанный доход от майнинга на арендованных генерирующих мощностях будет переведен внутри сети в токенах MMTN непосредственно в его кошелек ERC20 в приложении MMT.

Пользователь распределяет полученный доход в соотношении 75/25 согласно описанной схеме дохода.

Ожидается, что, храня MMTN в своем кошельке и не выводя доход, пользователь сможет выгадать от естественного роста цены токена.

### Повторные покупки

Пользователь покупает пакет, эквивалентный 5000 евро, и через 7 дней после приобретения начинает получать доход, часть которого поступает в его кошелек для повторных покупок в приложении MMT.

В последний день каждого месяца остаток на балансе для повторных покупок направляется в «Синдикат контейнеров Mobile Mining», где, на основании количества реинвестированных токенов, он получает право на участие в прибыли от использования новых контейнеров

Mobile Mining.

Или, если на этом балансе достаточно средств от майнинга ММТН, пользователь может самостоятельно выбрать и купить новый пакет.

«Синдикат контейнеров Mobile Mining» формируется для всех участников, имеющих положительный баланс для повторных покупок, и ежедневно приносит новый доход в токенах ММТН.

## Модель повторных покупок



### Корректировка управления токеном

Каждый раз, когда умный контракт переводит средства пользователям (при распределении прибыли), определенный процент токенов ММТН сжигается, что гарантирует стабильность и повышение цены.

Рыночная капитализация = 1 250 В

цена ММТН

Сокращение количества доступных токенов при сохранении фиксированной рыночной капитализации обеспечивает естественный рост токенов.

## Каналы побочного дохода

Каждый пользователь, который регистрируется на платформе и покупает пакет, может приводить других, получая дополнительный доход от рефералов.

Кроме того, как только кластеры контейнеров для майнинга выработают достаточное количество тепла в форме энергии, пользователи получат определенный бонус, который может стать для участников системы ММТ источником дохода.

То же самое произойдет, как только работа системы ММТ будет переведена на собственный блокчейн (как описано в *Дорожной карте*) и электричество начнет продаваться через ставки и мастер-узлы.

Таким образом, по начальным оценкам, к концу первого года сторонник проекта сможет получить:

1. Доход ок. 9% в месяц от стоимости пакета, повторных покупок и сгенерированных рефералов
2. Прирост цены токена ММТН примерно на 165% к 12 месяцу после запуска.





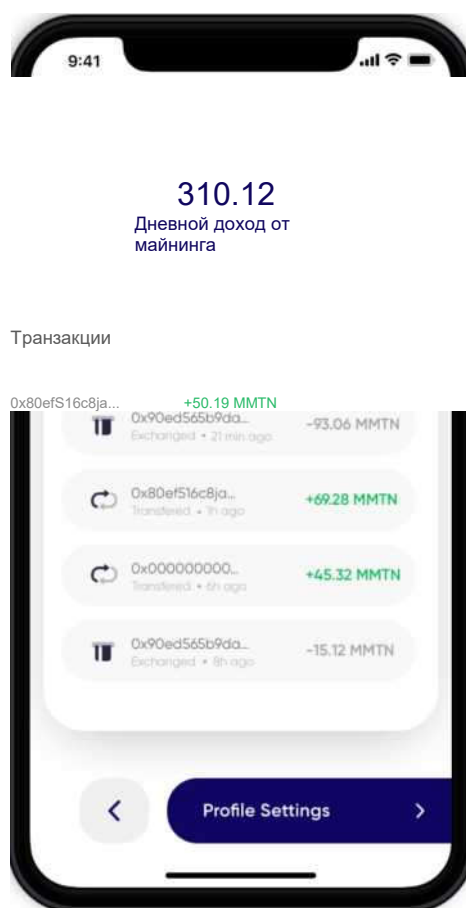
# Техническая архитектура Mobile Mining Token

Техническая архитектура Mobile Mining Token представляет собой самодостаточную систему, в которой все взаиморасчеты и транзакции между участниками регистрируются в блокчейне. Это позволяет мгновенно оценивать эффективность всех элементов системы и постоянно улучшать технологию.

Экономические показатели, касающиеся приобретения и эксплуатации одного контейнера для майнинга, приведены ниже:

Мощности производителя оборудования позволяют в разумные сроки поставить 6 контейнеров для майнинга. После первоначального запуска и настройки генерирующие мощности будут сдаваться в аренду держателям токенов, но не позднее 7 октября 2019 г.

Контейнеры для майнинга будут настроены для адаптивного выбора криптовалют для майнинга, исходя из наибольшего потенциала прибыли. Затем сгенерированные в процессе работы криптовалюты будут распределяться между держателями токенов и пулом токенов Mobile Mining,



в котором будут накапливаться средства для расширения бизнеса и приобретения новых контейнеров для майнинга.

Все доходы, полученные от стабилизации и продажи тепла, тоже будут направляться в пул токенов Mobile Mining для масштабирования операций.

## Будущие продукты

Команда Mobile Mining Token не жалеет своего времени и исследовательских усилий для запуска новых продуктов для получения прибыли, которые смогут купить все пользователи dApp (децентрализованного приложения) ММТ.

Продукты облегчат приобретение пакетов, связанных с возобновляемой энергией, системами арбитража, сельскохозяйственными проектами, экологически чистой энергией и т. п.

Команда также изучает возможность размещения контейнеров Mobile Mining на сельскохозяйственных землях, чтобы вырабатываемое тепло использовалось для культивации.

Имеющийся у команды опыт работы в энергетическом секторе открывает токену Mobile Mining новые возможности, а многочисленные патенты способствуют расширению рынка путем глобальной реформы инфраструктуры с использованием надежного и востребованного промышленного оборудования.

В ближайшем будущем Mobile Mining Token намерена сосредоточиться на трех ключевых направлениях развития:

Развертывание технологии в сетях с целью создания первичных генерирующих мощностей;

Поиск партнеров и продвижение проекта в ключевые регионы, в т. ч. развивающиеся страны;

Построение интегрированной инфраструктуры в рамках концепции «стыковки секторов».

Поставленные амбициозные цели Mobile Mining Token основаны на подробном стратегическом плане и четком понимании промежуточных шагов, задач и вызовов, с которыми команда готова справляться.

## Ключевые этапы

После первоначального запуска приложения Mobile Mining Token усилия будут сосредоточены на разработке полностью децентрализованного приложения, которое будет автономно обслуживать поток пользователей и все, что связано с покупками и генерированием дохода от токенов MMTN, а также процесс распределения и вывода токенов.

Mobile Mining Token будет придерживаться следующей схемы развертывания:



## Фаза 1: Разработка и тестирование системы охлаждения

Проект Mobile Mining Token предоставляет готовые компьютеризированные энергетические стыкующие дата-центры и предлагает хостинг на своих площадках.

Конкурентное преимущество: Майнинг производится вблизи зон поставки, поэтому затраты энергии значительно ниже, чем где бы то ни было.

1 пол. 2018:

Система охлаждения разработана и всесторонне испытана.

2 пол. 2018:

Первые поставки системы охлаждения энергетическим компаниям уже состоялись, и технология была опробована в промышленных условиях.

1 пол. 2019:

Технологии, на которых строятся контейнеры для майнинга ММТ, запатентованы.

2 пол. 2019:

Проект Mobile Mining Token запускается с целью финансирования и продвижения разработанных технологий.

## Фаза 2: Лицензия и автоматизация

1 пол. 2020:

1. **Запуск мобильного dApp** в App Store и Play Store.
2. Полная автоматизация dApp системы ММТ путем **интеграции ПО Farm God.**
3. Получение энергетической лицензии
4. **Развертывание технологии контейнеров для майнинга в сетях с целью создания первичных генерирующих мощностей.**

2 пол. 2020:

**Масштабирование** технологии путем **создания новых площадок** для дополнительных контейнеров для майнинга.

### Фаза 3: Реализация проекта «Стыковка секторов»

Mobile Mining Token объединит в единый замкнутый цикл генерацию электроэнергии, стабилизацию сетей, майнинг криптовалют и поставку тепловой энергии в жилые районы.

Будут созданы контейнерные дата-центры, соединенные с жилыми зонами для удовлетворения энергетических потребностей последних.

Все эти дата-центры будут эксклюзивно снабжаться электричеством от источников возобновляемой энергии (**ММТ обеспечивает обогрев зимой за счет использования побочного тепла и охлаждение летом - за счет преобразования побочного тепла с помощью абсорбционных холодильников**). Таким образом, Mobile Mining Token вносит активный вклад в сокращение выбросов CO<sub>2</sub>.

Конкурентное преимущество: Стоимость электричества будет менее 2 центов за кВт-ч.

1 пол. 2021:

**Тестирование и выход на рынок** с сопутствующими услугами, связанными со стабилизацией энергетических систем и поставкой тепловой энергии с участием партнеров из ключевых отраслей.

2 пол. 2021:

1. **Выход (проникновение) Mobile Mining Token** на ключевые региональные и зарождающиеся рынки.
2. Запуск масштабируемого **закрытого блокчейна**, обеспечивающего высокую производительность (транз./с) и практически мгновенные транзакции с крайне низкими комиссиями сети. Рассматривается несколько форков, в том числе блокчейн Nano, мастер-узлы которого идеально подходят для участия в потоках доходов от продажи энергии системой ММТ.

## Заключительные замечания

Mobile Mining Token стремится создать новую, децентрализованную экосистему управления энергией, в которой майнинг криптовалют используется для генерирования дохода для всех участников.

Применение передового для данной отрасли оборудования и патентов на технологии позволяет ММТ не только использовать возобновляемые источники энергии и снизить воздействие на окружающую среду, но и выдавать экологически чистую энергию обратно в микросистему проектов, связанных с сельским хозяйством и культивированием.

Изначально Mobile Mining Token стремится создать собственный блокчейн, допускающий дальнейшее масштабирование и глобальное расширение, сводящий к минимуму стоимость транзакций и обеспечивающий независимое распространение использования ММТН.

## Юридические примечания

Блокчейн-приложение и система Mobile Mining Token строятся на технологии распределенного реестра (DLT).

Система ММТ позволяет пользователям участвовать и финансировать мобильный майнинг через контейнеры Mobile Mining. Компания Sole, стоящая за проектом, имеет право привлекать клиентов и распределять между участниками в качестве дохода от майнинга токены полезности в виде токенов ММТН, совместимых с ERC-20.

Компанией, ведущей этот бизнес, и держателем лицензий является Atlas International Investments and Trust Kommanditbolag. Той же компании предоставлены полные права на принятие и использование всех патентов, описанных в настоящем документе, с целью внедрения своей технологии и процессов в системе ММТ.

### \*.\* Bolagsverket

Управление регистрации компаний Швеции

#### е-Сертификат регистрации ОГРАНИЧЕННОЕ ПАРТНЕРСТВО

Регистрационный номер 969791-2153	
Дата регистрации компании 2019-08-28	Дата регистрации нынешнего 2019-08-28
Документ создан 2019-08-28 13:17	Страница 1 (1)

Регистрационный номер: 969791-2153  
 Название предприятия: Atlas International Investments and Trust Kommanditbolag  
 Адрес: П/я 1455  
 116 74 СТОКГОЛЬМ  
 Стокгольм, Стокгольм Стокгольм  
 Страна и муниципалитет:  
 Округ регистрации:  
 Примечание:

#### ОСНОВНЫЕ ПАРТНЕРЫ

ZARYA eCONSULTING CORP., Global Gateway 8, Rue de la Perle,  
 SC MAHE, SEYCHELLERNA

#### КОММАНДИТНЫЕ ПАРТНЕРЫ

APEX CORPORATE SOLUTIONS EOOD, Hipodruma 11-13.,  
 Yunak Street, 2nd, 1612 SOFIA, BULGARIEN  
 Сумма инвестиции: 100,00 шв. крон

#### ПРАВО ПОДПИСИ

Право подписи только у основного партнера  
**ДАТА РЕГИСТРАЦИИ ТЕКУЩЕГО И ПРЕДЫДУЩЕГО НАЗВАНИЙ ПРЕДПРИЯТИЯ**  
 28.08.2019 Atlas International Investments and Trust Kommanditbolag

\*\*\*\* Приведенная выше информация является выпиской из Торгово-промышленного реестра Управления регистрации компаний Швеции Bolagsverket \*\*\*\*



# Команда



Менеджмент

**Евгений Розенмаер**

*Учредитель*

Евгений в 2018 году основал международную сеть VCI. Он начал работать в сфере страхования в 2004 году и помог 7 компаниям из 7 разных секторов увеличить оборот с 1,3 млн. евро до более чем 35 млн. евро уже в течение первых 12 месяцев. Эти компании работали в сферах страхования, недвижимости, управленческого консалтинга, маркетинга в Facebook, корпоративных пенсионных планов, сетевого маркетинга и криптовалют.

34 года, женат, имеет детей.



Владимир Галабов - предприниматель, специализирующийся на создании возможностей и налаживании стратегического партнерства. Свой первый предпринимательский опыт он получил в ресторанной сфере, где проработал 7 лет. В 2015 году он решил подробнее изучить трендовые рынки и начал работать в индустрии онлайн-маркетинга, где специализировался на автоматизации маркетинга и стратегиях тимбилдинга.

В 2016 году он сосредоточился на криптовалютах и начал приобретать знания и опыт в этой отрасли. После работы в разных компаниях, создания команд по всему миру и достижения миллионных оборотов со своей командой, Владимир решил проанализировать эту отрасль и ее проблемы, чтобы иметь возможность находить и предлагать лучшие решения.

Владимиру Галабову 37 лет, он живет в Болгарии.



**Андре Кампфер**  
*Соучредитель*

Андре - тренер и специалист по продажам; работает в сфере продаж уже 24 года. Он начинал свою карьеру в качестве классического страхового брокера, но вскоре сосредоточился на частном медицинском страховании и грамотных инвестициях.

Занимаясь активными продажами, он, с подготовленной им группой, довел объемы продаж в обеих сферах до более чем 100 миллионов евро.

С 2014 года частично, а с 2015 - полностью работает с технологией блокчейн. Продажи и коучинг - его страсть.

Ему 44 года, он живет в счастливых отношениях.



**Уве Мейр**  
*Соучредитель*

Уве работает в отделе продаж VCI. Самостоятельную карьеру он начал в 2005 году в возрасте 23 лет. Открыл собственный бизнес в сфере финансовых услуг и основал свое брокерское агентство с несколькими сотрудниками. За эти годы Уве генерировал миллионные объемы продаж для разных компаний. С 2015 года работает с технологией блокчейн и Bitcoin, с тех пор как решил оставить свой брокерский бизнес и полностью посвятить себя криптовалютам.

Уве 37 лет, женат, имеет дочь.

**Консультативная  
команда**

**Клаус Хинтерекер**  
*Инженер-механик,  
производственник  
соавтор  
запатентованной  
системы ASIC COOLING*

Клаус - разработчик разных новых и запатентованных технологий, таких как контейнерные биодизельные установки, системы экстренного медицинского охлаждения *EMCOOLS AG*, пиролиз кислородно-водяного пара под давлением. Hinterecker GmbH является правопреемником металлургического завода Otto Berger.

53 года, имеет дочь.



**Кристиан Раунеггер**  
*Предприниматель,  
венчурный инвестор  
соавтор  
запатентованной  
системы ASIC COOLING*

Кристиан - предприниматель и учредитель компаний в разных секторах. Среди его достижений:

- Участник купонной приватизации в Чехословакии
- Специалист по биометрии и изобретатель передовой системы распознавания лиц
- Разработка сельскохозяйственного проекта для правительства Азербайджана.
- Специалист по блокчейн и майнингу.

54 года, отец 4 детей.