



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

HEIRSTON (HON) НАСЛЕДОВАНИЕ АКТИВОВ БЛОКЧЕЙН-ПРОЕКТ

# БЕЛАЯ БУМАГА

ГОД ПУБЛИКАЦИИ

2024 ГОД

Представлено  
ДЖЕЙК ТЕРЕНС

ФОНД НАСЛЕДНИКА



# Содержание

АБСТРАКТНЫЙ

---

КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

---

НАШИ ЦЕННОСТИ

---

ВВЕДЕНИЕ

---

ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ

---

ОБЗОР РЕШЕНИЙ НОН

---

ТЕХНОЛОГИИ/АРХИТЕКТУРА

---

ТОКЕНОМИКА ХОН

---

СЛУЧАЙ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

---

ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА

---

ВЫ КОМАНДА

---

СОБЛЮДЕНИЕ ЗАКОНА И ПРАВИЛ

---

ПЛАН МАРКЕТИНГА

---

КРАТКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

---

ФОНД НАСЛЕДНИКА



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

RAPPORTTECHNIK ХЕЙРСТОН

# АБСТРАКТНЫЙ

Проект блокчейна HEIRSTON (HON) революционизирует управление и наследование цифровых активов посредством инновационной технологии блокчейна, смарт-контрактов и криптографической безопасности. Цель состоит в том, чтобы модернизировать процессы передачи богатства, особенно в области завещаний, и обеспечить безопасное, прозрачное и автоматизированное исполнение последних желаний людей. Реализуя возможности блокчейна, HEIRSTON предлагает надежное решение для эффективного распределения активов между бенефициарами, что представляет собой значительный прогресс в области управления цифровым имуществом.

ФОНД НАСЛЕДНИКА



ЖЕТОН ТЫ

# КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ

## РАПОРТТЕХНІК ХЕЙРСТОН

HEIRSTON (HON) совершает революцию в области наследования цифровых активов с помощью безопасной децентрализованной платформы. Используя блокчейн, смарт-контракты и криптографию, HEIRSTON предлагает глобальное и безопасное управление завещательными активами. Откройте для себя HEIRSTON на веб-сайте проекта, а также на платформах Telegram, Discord, Instagram, TikTok, Twitter (X) и YouTube, где представлены самые современные решения по наследованию цифровых активов.

ФОНД НАСЛЕДНИКА



ЖЕТОН ТЫ

# Ценности, которые мы поддерживаем

2024/2025

## ЗРЕНИЕ

Мы даем возможность людям во всем мире безопасно управлять своими цифровыми активами и передавать их с помощью инновационной технологии блокчейна, гарантируя идеальное выполнение их последних желаний и гарантируя финансовую безопасность своих близких.

## МИССИЯ

Произведите революцию в сфере цифрового наследования, предоставив децентрализованную платформу, которая объединяет технологию блокчейна, смарт-контракты и криптографическую безопасность, чтобы предложить безопасные, прозрачные и автоматизированные решения для управления и передачи цифровых активов посредством завещаний.

ФОНД НАСЛЕДНИКА



ЖЕТОН ТЫ

# МЫ ПРЕДСТАВЛЯЕМ ХЕРСТОН (ХОН)

Токен HEIRSTON (HON) — это децентрализованный финансовый токен в сетях блокчейнов TON Open League и Equitichain, который обеспечивает цифровое наследование и управление активами. Используя блокчейн, смарт-контракты и криптографическую безопасность, HON предоставляет безопасное, эффективное и прозрачное решение для управления цифровыми активами.

Проект HEIRSTON объединяет опытных специалистов в области разработки программного обеспечения, маркетинга и технологий блокчейна для разработки инновационных решений в области цифрового богатства. Наша цель, возглавляемая разнообразной командой с опытом работы в области программного обеспечения, маркетинга и блокчейна, — упростить управление и распространение криптоактивов безопасным и эффективным способом. Наше общее стремление проистекает из необходимости заполнить пробелы на рынке прозрачных и эффективных решений в области цифрового наследия.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ТОКЕНА

- **Имя токена: HEIRSTON**

- **Проверьте жетон: ВЫ**

- **ОБЩИЙ ФИКСИРОВАННЫЙ ПОЖИЗНЕННЫЙ ПИТАНИЕ: 20 500 000 000 HON**

  - Общее количество токенов HON, которые однажды появятся. Это фиксированное предложение гарантирует дефицит и помогает сохранить ценность токена с течением времени.

- **ТЕКУЩАЯ ОБЩАЯ ПРЕДЛОЖЕНИЕ: 20 500 000 000 HON.**

  - **Общее количество токенов HON, доступных в настоящее время на рынке для торговли и использования в экосистеме HEIRSTON.**

ХОСТИНГОВЫЕ СЕТИ БЛОКЧЕЙНА	ОПИСАНИЕ
БЛОКЧЕЙН-СЕТЬ TON OPEN LEAGUE	Мощная сеть блокчейнов, известная своей скоростью, безопасностью и масштабируемостью, что делает ее подходящей для размещения токена HEIRSTON.
URL-АДРЕС СМАРТ-КОНТРАКТА НА TONSCAN EXPLORER (ЭТОТ URL-АДРЕС ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОСТУП К ДЕТАЛЯМ СМАРТ-КОНТРАКТА В БЛОКЧЕЙНЕ TON OPEN LEAGUE, ПОЗВОЛЯЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ ПРОВЕРЯТЬ СПЕЦИФИКАЦИИ И ТРАНЗАКЦИИ ТОКЕНА.)	<a href="https://tonscan.org/jetton/EQBY5PjL_ZVZJlBom7T_eLI5qvXZiwq5b7n7cmjXLZhGDMTL">https://tonscan.org/jetton/EQBY5PjL_ZVZJlBom7T_eLI5qvXZiwq5b7n7cmjXLZhGDMTL</a>
СЕТЬ БЛОКЧЕЙНОВ EQUITICHAIN TOKEN PROTOCOL (EQT) (ОЖИДАЕТСЯ ВЕРСИЯ) ЕЩЕ ОДНА НАДЕЖНАЯ СЕТЬ БЛОКЧЕЙНОВ, ВЫБРАННАЯ ИЗ-ЗА ЕЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ ДЛЯ TON OPEN LEAGUE, ПРЕДОСТАВЛЯЮЩАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ ТОКЕНОВ.	URL-адрес смарт-контракта НА EQUITISCAN: TBD URL-адрес смарт-контракта для сети Equitichain развертывается при запуске сети и обеспечивает функции проверки и прозрачности, аналогичные TONSCAN.
НАСЛЕДОВАНИЕ ДЕВИЗ (НАСЛЕДНИКИ)	Версия токена мастерноды HEIRSTON Мастерноды в экосистеме HEIRSTON, представленные HERITAGE COIN (HEIRS), проверяют транзакции, повышают безопасность и обеспечивают управление за вознаграждение.



ЖЕТОН ТЫ



ЖЕТОН ТЫ

# ПОДХОД К ПРОБЛЕМЕ

2024/2025

**В эпоху цифровых технологий управление и передача цифровых активов и активов недвижимости представляет собой серьезные проблемы, особенно в случае смерти владельца. Традиционным методам часто не хватает прозрачности, безопасности и эффективности, что приводит к потенциальным спорам и задержкам в распределении активов. Проект HEIRSTON признает эти пробелы и стремится революционизировать процесс преемственности путем внедрения безопасного и автоматизированного цифрового решения.**

## ПОДРОБНОСТИ ИМПЕРАТИВОВ

**В цифровую эпоху увеличилось право собственности на различные цифровые активы недвижимости, включая криптовалюты, которые требуют уникальных стратегий управления. Текущая практика завещания не подходит для этих активов из-за присущих им недостатков, таких как:**

- Отсутствие прозрачности.** Традиционные методы обычно включают в себя непрозрачные процедуры, которые могут вызвать недоверие среди наследников.
  - Нарушения безопасности.** Традиционные системы уязвимы для нарушений безопасности, что ставит под угрозу безопасность ценных цифровых активов.
  - Неэффективность:** ручные процессы и зависимость от посредников замедляют процесс распределения богатства, что часто приводит к судебным разбирательствам и финансовым потерям для бенефициаров.
- Проект HEIRS/HEIRSTON направлен на решение этих проблем, предоставляя решение, использующее самые современные технологии для обеспечения беспрепятственной и безопасной передачи цифровых активов после смерти владельца.**





ЖЕТОН ТЫ

# ОБЗОР РЕШЕНИЙ НОН

2024/2025

**HEIRSTON опирается на три основных технических элемента, предлагая полностью безопасное решение для управления цифровыми активами.**

**о Технология блокчейн, о Смарт-контракты, о Криптографическая безопасность.**

**Используя децентрализованный реестр блокчейна, возможности автоматизации смарт-контрактов и протоколы криптографической безопасности, HEIRSTON обеспечивает бесперебойное исполнение желаний с повышенной безопасностью, конфиденциальностью и эффективностью.**

## ПОДРОБНОСТИ ИМПЕРАТИВОВ

- **Технология блокчейн:** наше решение использует децентрализованную систему учета, которая записывает все транзакции с защитой от несанкционированного доступа. Каждая транзакция проверяется сетевыми узлами с использованием криптографии, чтобы гарантировать неизменяемость и прозрачность записей.
- **Смарт-контракты.** Эти самоисполняющиеся контракты автоматизируют процесс наследования. При проверке смерти владельца заранее заданные условия запускают распределение активов без вмешательства человека, что снижает риск задержек и ошибок.
- **Криптографическая безопасность:** передовые методы шифрования защищают конфиденциальную информацию и гарантируют, что только авторизованные лица смогут получить доступ к цифровым активам и управлять ими. Этот уровень безопасности имеет решающее значение для сохранения целостности и конфиденциальности завещаний.



ЖЕТОН ТЫ

# ТЕХНОЛОГИИ/АРХИТЕКТУРА

2024/2025

**Базовая технология платформы HEIRSTON включает сложную инфраструктуру блокчейна непосредственно в сетях TON Open League и Equitchain, что гарантирует безопасность, прозрачность и неизменность записанных транзакций.**

**Смарт-контракты автоматизируют исполнение завещаний, устраняют необходимость в посредниках и оптимизируют процесс распределения богатства.**

**Протоколы криптографической безопасности защищают конфиденциальность и целостность цифровых активов и обеспечивают только авторизованный доступ к конфиденциальной информации.**



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА I

## Инфраструктурный блокчейн

**Технология HEIRSTON использует надежные возможности архитектуры блокчейна, размещенной в сетях TON Open League и Equitchain. Эти платформы предлагают децентрализованную, неизменяемую и прозрачную систему учета, которая гарантирует, что все записанные данные являются постоянными и видны уполномоченным сторонам.**



ЖЕТОН ТЫ

ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА I

2024/2025

## Инфраструктура блокчейна –

**НЕИЗМЕННОСТЬ**  
**целостность данных**

Как только транзакция записана в блокчейне, ее нельзя изменить или удалить. Эта особенность имеет решающее значение для сохранения целостности завещания и обеспечения того, чтобы желания умершего оставались неизменными и подлинными.

**Механизм консенсуса**

Блокчейн использует алгоритмы консенсуса, требующие проверки участниками сети. Это гарантирует, что все записанные транзакции принимаются несколькими узлами, что еще больше повышает безопасность данных.



ЖЕТОН ТЫ

ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА I

2024/2025

## **Инфраструктурный блокчейн – прозрачность проверяемость**

**Каждая транзакция в блокчейне имеет временную метку и связана с предыдущими транзакциями, создавая проверяемый след. Это обеспечивает полную прозрачность и позволяет бенефициарам и затронутым сторонам отслеживать и проверять ход передачи активов.**

## **Публичная книга**

**Хотя транзакции видны в публичном реестре, конфиденциальные данные остаются зашифрованными, обеспечивая баланс между прозрачностью и конфиденциальностью. Только авторизованные люди могут расшифровывать зашифрованные данные для доступа к деталям.**



ЖЕТОН ТЫ

# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА I

2024/2025

## НАРУШЕНИЕ БЛОКЧЕЙНА – СЕТЕВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

### децентрализация

Благодаря использованию сетей TON Open League и Equitichain данные распределяются по нескольким узлам, что снижает риск возникновения единых точек сбоя и чрезвычайно затрудняет манипулирование системой злоумышленниками.

### Масштабируемость и скорость

Эти сети предназначены для эффективной обработки больших объемов транзакций, гарантируя, что платформа может масштабироваться по мере увеличения числа пользователей и транзакций без ущерба для скорости и безопасности.



# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА II

## АВТОМАТИЗАЦИЯ СМАРТ-КОНТРАКТОВ

**Смарт-контракты HON Legacy — это самоисполняющиеся контракты, в которых условия соглашения записаны непосредственно в коде. Платформа HEIRSTON использует устаревшие смарт-контракты HON для автоматизации распределения завещаний и активов.**



ЖЕТОН ТЫ

# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА II

2024/2025

## АВТОМАТИЗАЦИЯ СМАРТ-КОНТРАКТОВ: АВТОМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

### Предопределенное условие

Смарт-контракты запрограммированы с определенными условиями, которые должны быть выполнены для выполнения контракта. Например, при получении проверенного свидетельства о смерти смарт-контракт автоматически инициирует передачу активов указанным бенефициарам.

### Устранение посредников

Эта автоматизация устраняет необходимость в посредниках, снижает административные расходы и риск человеческой ошибки.





ЖЕТОН ТЫ

# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА II

2024/2025

## АВТОМАТИЗАЦИЯ СМАРТ-КОНТРАКТОВ: ЭФФЕКТИВНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

### Обработка в реальном времени

Смарт-контракты исполняются сразу же после выполнения условий, обеспечивая быстрое распределение активов без задержек, обычно связанных с традиционными процессами завещания.

### Уменьшение ошибок

Кодифицируя условия, смарт-контракты минимизируют риск ошибок, которые могут возникнуть в результате ручных процессов. Код работает точно так, как написано, обеспечивая надежность и согласованность.



ЖЕТОН ТЫ

ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА II

2024/2025

**АВТОМАТИЗАЦИЯ СМАРТ-КОНТРАКТОВ –  
РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ**

**Снижены судебные издержки**

Автоматизация распределения активов с помощью смарт-контрактов снижает потребность в обширных юридических услугах и гонорарах, тем самым значительно снижая затраты на имущество и бенефициаров.

**Бесшовное исполнение**

Все действия, выполняемые смарт-контрактами, записываются в блокчейн, обеспечивая прозрачную и проверяемую запись, которую можно проверить в любое время и в любой юрисдикции по всему миру.



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА III

## КРИПТОГРАФИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

**HEIRSTON** использует передовые криптографические методы для обеспечения высочайшего уровня безопасности цифровых активов и активов недвижимости, заблокированных в его сети.



ЖЕТОН ТЫ

ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА III

Криптографическая безопасность -

2024/2025

**Открытые и закрытые ключи**

**Шифрование и дешифрование** Каждый пользователь получает пару уникальных криптографических ключей **НОН**: открытый ключ для шифрования и закрытый ключ для дешифрования. Только владелец закрытого ключа может получить доступ к зашифрованным данным и расшифровать их. Это гарантирует, что только авторизованные люди смогут получить доступ к активам.

**Безопасные транзакции**

Когда транзакция совершается, она шифруется открытым ключом получателя и может быть расшифрована только с помощью его закрытого ключа, обеспечивая безопасную передачу и доступ к активам.



ЖЕТОН ТЫ

# ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА III

2024/2025

## Криптографическая безопасность -

## Конфиденциальность данных

### Конфиденциальная информация

Конфиденциальные данные, такие как данные завещания, информация о бенефициаре и сведения об активах, зашифрованы с использованием мощных криптографических алгоритмов. Это гарантирует, что даже если данные будут перехвачены, они останутся нечитаемыми без правильного ключа дешифрования.

### Контроль доступа

Строгий контроль доступа реализуется с использованием криптографических методов, чтобы гарантировать, что только определенные бенефициары и уполномоченные стороны могут получить доступ к определенной информации.



ЖЕТОН ТЫ

ТЕХНОЛОГИЯ/АРХИТЕКТУРА III

2024/2025

Криптографическая безопасность -

**Честность и подлинность**

- **Цифровые подписи**

Каждая транзакция имеет цифровую подпись, что подтверждает личность отправителя и гарантирует, что транзакция не была подделана. Это гарантирует, что подлинность всех действий, осуществляемых на платформе, проверяемо документируется.

- **Защищенные от несанкционированного доступа записи**

Сочетание неизменяемости блокчейна и криптографической безопасности гарантирует, что после записи данные не могут быть изменены незаметно, сохраняя целостность процесса наследования.



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ТОКЕНОМИКА

Токен HEIRSTON (HON) играет важную роль в экосистеме, облегчая различные операции, такие как раздача, финансирование проектов, партнерство и SEO платформы.

При общем фиксированном количестве токенов HON в 20 500 000 000 план распределения включает проценты для раздачи, команды проекта, партнеров, разработки продукта и маркетинговой деятельности.

Ожидается, что потенциальная символическая продажа принесет 12 000 000 долларов США для поддержки роста и развития проекта.



ЖЕТОН ТЫ

# ТОКЕНОМИКА I

2024/2025

## Функции и преимущества токена

Токены HON являются неотъемлемой частью платформы HEIRSTON. Они предоставляют возможность обрабатывать транзакции, поощряют участие и способствуют развитию активного сообщества посредством раздач и вознаграждений.

Общий запас токенов HON в 20 500 000 000 будет стратегически распределен для обеспечения сбалансированного роста и развития.





ЖЕТОН ТЫ

# ТОКЕНОМИКА II

2024/2025

## Распределение токенов

- **Аирдропы и сжигание токенов: 10.045.000.000 HON**

Часть токенов HON зарезервирована для участия сообщества и ранних пользователей.

- **Команда проекта – 6 191 000 000 HON**

Компенсация команды гарантирует, что люди, возглавляющие проект, получают соответствующее вознаграждение.

- **Партнеры-ангелы и инвесторы – 1 610 000 000 гонконгских гонконгов.**

Токены, предназначенные только для партнеров, помогают создавать прочные альянсы и расширять охват платформы.

- **Разработка продукта, поддержка ликвидности и маркетинг: 1 394 000 000 HON.**

Значительная часть финансирования направляется на продолжение инноваций и продвижение платформы среди более широкой аудитории.

- **Котировки на биржах и площадках: 1 230 000 000 HON.**

Зарезервированные токены перечисляют токены HON на 5 крупнейших криптобиржах и платформах.



# ТОКЕНОМИКА III

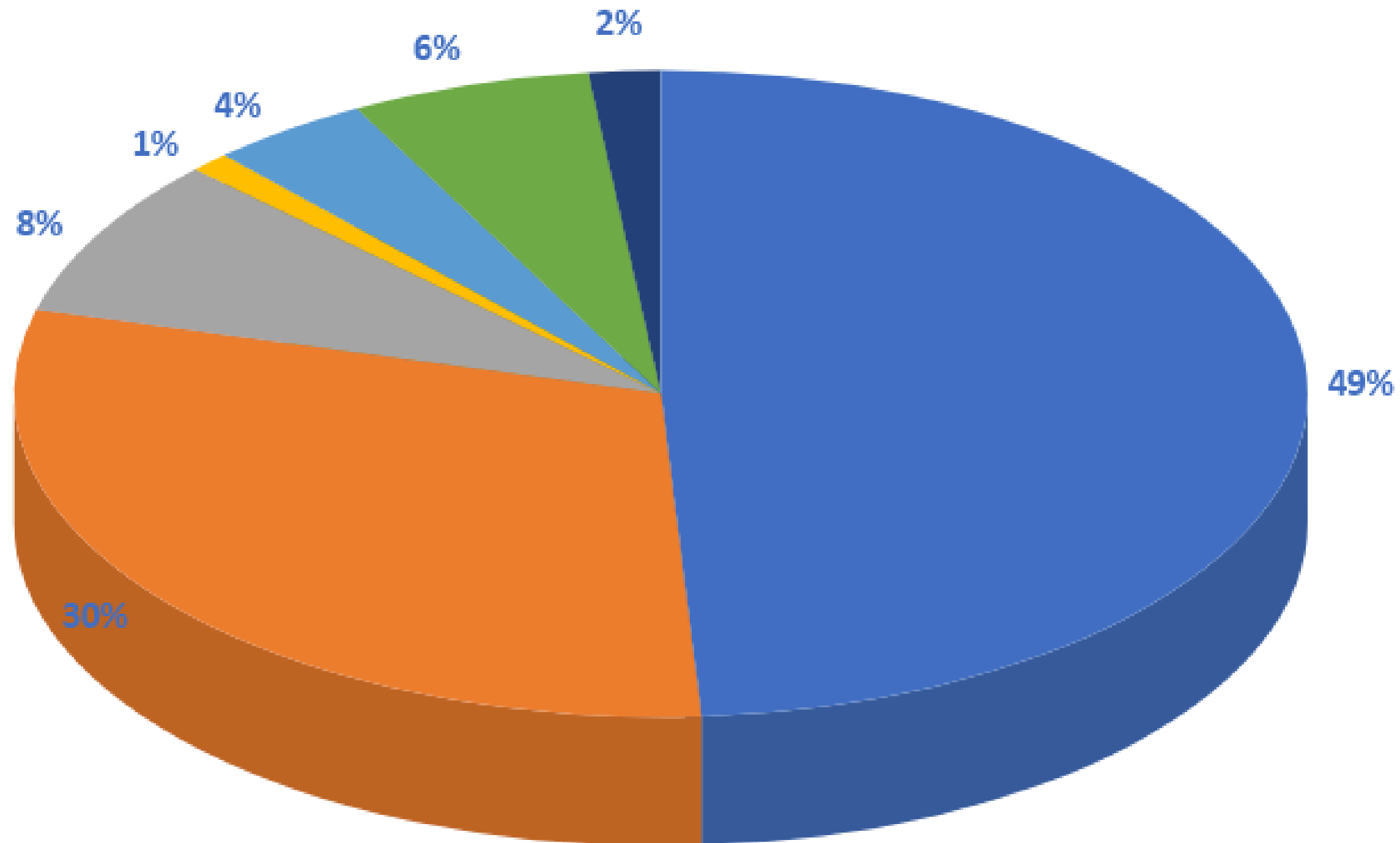
## % РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТОКЕНОВ

ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

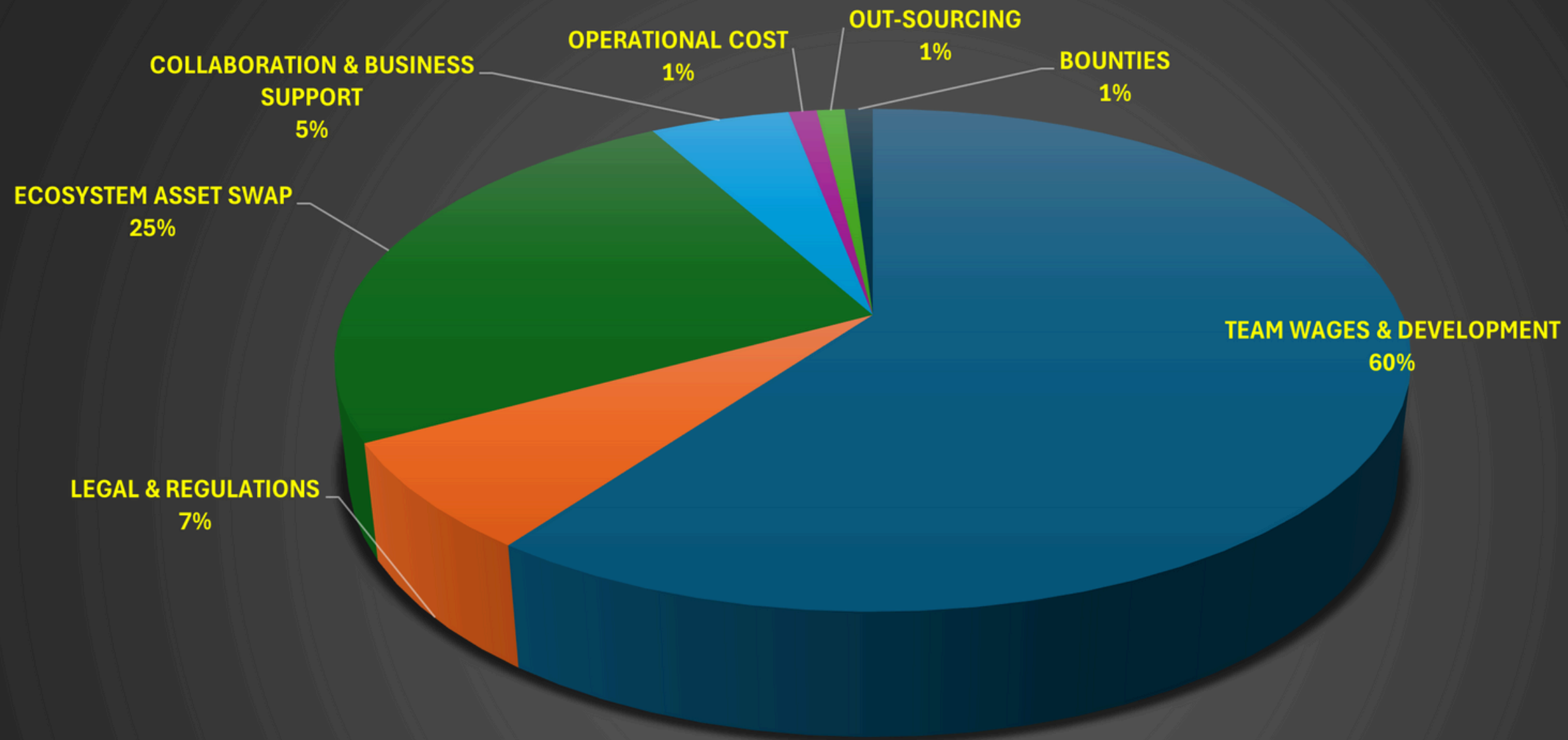
### PERCENTAGE ДИСТРИБУЦИЯ %

- AIRDROPS & TOKEN BURN
- PROJECT TEAM
- PARTNERS & ANGEL INVESTORS
- PRODUCT DEVELOPMENT
- POOL & LIQUIDITY SUPPORT
- LISTINGS
- MARKETING





## ВЫДЕЛЕНИЕ ТОКЕНОВ КОМАНДНОГО ФОНДА



- TEAM WAGES & DEVELOPMENT
- ECOSYSTEM ASSET SWAP
- OPERATIONAL COST
- BOUNTIES
- LEGAL & REGULATIONS
- COLLABORATION & BUSINESS SUPPORT
- OUT-SOURCING

### TEAM FUNDS ALLOCATION



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ - ПРИЛОЖЕНИЕ

2024/2025

Проект HEIRSTON предлагает инновационный подход к цифровому наследованию, используя технологию блокчейна для безопасного управления и передачи активов криптовалюты и недвижимости.

Платформа HON предлагает множество практических приложений, которые являются инновационными и незаменимыми в современную цифровую эпоху. В этом разделе обсуждаются варианты использования HON и их глобальная актуальность.



# CAS D'UTILISATION HEIRSTON (ХОН) - I

2024/2025

- УПРАВЛЕНИЕ ЦИФРОВЫМИ АКТИВАМИ

## Безопасное хранение и передача

HEIRSTON обеспечивает безопасное хранилище блокчейнов для цифровых активов, таких как криптовалюты, цифровые активы и физические активы.

Пользователи создают на платформе цифровое завещание, чтобы определить распределение активов между бенефициарами. После смерти пользователя смарт-контракты HON автономно исполняют завещание и передают активы указанным бенефициарам. Этот процесс обеспечивает безопасное хранение и плавную передачу цифровых активов, предоставляя пользователям надежное решение для управления своими физическими активами и активами на основе блокчейна даже после их смерти.

Платформа HEIRSTON упрощает распределение и наследование богатства с помощью технологии блокчейн, повышая безопасность и эффективность



ЖЕТОН ТЫ

# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2024/2025

- УПРАВЛЕНИЕ ЦИФРОВЫМИ АКТИВАМИ

- **Безопасное хранение и передача**
- **Безопасность:** технология блокчейна гарантирует, что завещание не может быть изменено или подделано после регистрации, что дает пользователям спокойствие.
- **Эффективность:** Автоматизированное исполнение завещания сокращает задержки и юридические сложности, связанные с традиционными процессами завещания.
- **Экономическая эффективность:** устраняя посредников, пользователи могут добиться значительной экономии.

## Сценарий реального мира

Технически подкованный человек владеет разнообразным портфелем цифровых активов, включая биткойны, Ethereum, USDS и NFT. С HEIRSTON вы создаете цифровое завещание, которое регулирует распределение этих активов вашим детям и супругу. После утверждения смарт-контракты платформы прозрачно выполняют завещание, гарантируя, что каждый бенефициар получит назначенные ему активы без споров или юридических задержек.



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2024/2025

## ГРУЗДАННАЯ И ДОВЕРИЕ

Прозрачность блокчейна HON позволяет всем участвующим сторонам проверять все транзакции и переводы активов.

Бенефициары и исполнители могут проверять подлинность и исполнение завещаний с помощью блокчейна, обеспечивая прозрачность и надежность процесса.

## Преимущества

- Доверие. Неизменяемый реестр создает доверие между пользователями, бенефициарами и юридическими лицами, снижая риск споров.
- Подотчетность: Прозрачные записи гарантируют, что все предпринятые действия отслеживаются и подотчетны.

## Сценарий реального мира

Семья сомневается в подлинности завещания умершего близкого человека. С помощью HEIRSTON они могут получить доступ к реестру блокчейна, чтобы проверить детали завещания и точное распределение активов, тем самым разрешая спор прозрачно и эффективно.



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2024/2025

## ГЛОБАЛЬНАЯ ДОСТУПНОСТЬ

### Трансграничное наследие

- Обзор: децентрализованный характер HEIRSTON гарантирует, что пользователи и бенефициары могут получить доступ к платформе из любой точки мира.
- Процесс: цифровые завещания, хранящиеся в блокчейне, доступны по всему миру без юридических или судебных барьеров, что упрощает процесс наследования для международных семей.

### Преимущества

- Доступность: Бенефициары, находящиеся в разных странах, могут получить свое наследство без необходимости прохождения трансграничных юридических процедур.
- Удобство: глобальный охват технологии блокчейн гарантирует, что пользователи могут управлять своими цифровыми активами и желаниями независимо от их местонахождения.

### Сценарий реального мира

Эмигрант, проживающий в Японии, использует HEIRSTON для создания цифрового завещания, в котором указывается, что его активы должны быть распределены между членами его семьи, проживающими в разных частях мира, включая США и Европу. Когда вы умрете, завещание исполняется автоматически, и бенефициары получают ваши акции, не встречая никаких международно-правовых препятствий.





# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2024/2025

## ГЛОБАЛЬНАЯ АКТУАЛЬНОСТЬ

Вариант использования платформы управления цифровой недвижимостью HEIRSTON имеет значительную глобальную актуальность благодаря нескольким ключевым факторам:

### РАСТУЩЕЕ ГЛОБАЛЬНОЕ ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВЫХ АКТИВОВ

Широкое распространение криптовалют и других цифровых активов создало значительную потребность в безопасных и эффективных решениях для передачи и управления. HEIRSTON удовлетворяет эту потребность, предоставляя надежную платформу цифрового наследия.

### ТРАНСЦЕНДЕНТНОСТЬ

Поскольку все больше людей и учреждений инвестируют в цифровые активы, спрос на безопасные решения в сфере недвижимости будет продолжать расти. Технология HEIRSTON гарантирует, что эти активы могут быть переданы прозрачно и безопасно.



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2024/2025

## СОБЛЮДЕНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И НОРМАТИВНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

### • ГЛОБАЛЬНОЕ СООТВЕТСТВИЕ

Решение HEIRSTON на основе блокчейна соответствует мировым стандартам безопасности и прозрачности и, следовательно, совместимо с различными нормативными базами. Это гарантирует, что платформу можно будет легально использовать в различных юрисдикциях.

### • ПОСЛЕДСТВИЯ

Возможность работать в различных правовых рамках делает HEIRSTON привлекательным решением для пользователей по всему миру, гарантируя, что их планы цифрового наследия соответствуют местным законам.



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ

## ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

2024/2025

#### • ИННОВАЦИИ

Используя передовые технологии, такие как блокчейны TON и Equitichain, смарт-контракты HON и криптографическую безопасность, HEIRSTON предлагает технологически продвинутое решение, превосходящее традиционные методы управления богатством и наследством.

#### • ПОСЛЕДСТВИЯ

Использование передовых технологий повышает привлекательность платформы для технически подкованных пользователей и учреждений, которые ищут инновационные решения для управления цифровыми активами.



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2024/2025

## СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

- **СПРАВЕДЛИВОСТЬ И ИНКЛЮЗИВНОСТЬ**

HEIRSTON способствует финансовой доступности, делая управление недвижимостью доступным для более широкой аудитории, включая тех, кто не имеет доступа к традиционным юридическим услугам.

- **ПОСЛЕДСТВИЯ**

Демократизируя доступ к решениям по безопасному наследованию, HEIRSTON способствует более справедливому распределению цифрового богатства и снижает экономические последствия неэффективного управления активами.



# ХЕЙРСТОН (ХОН) СЛУЧАИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

## ФИНАНСОВАЯ ИНКЛЮЗИВНОСТЬ И ДОСТУПНОСТЬ

2024/2025

### • КРЕДИТОВАНИЕ И ЗАИМСТВОВАНИЕ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ

Внедрение децентрализованных кредитных и кредитных приложений делает финансовые услуги доступными для более широкой аудитории, включая тех, кто не имеет доступа к традиционным банковским услугам.

### • ГЛОБАЛЬНАЯ АКТУАЛЬНОСТЬ

Доступность финансовых услуг является ключевым вопросом во всем мире. Децентрализованные приложения HEIRSTON представляют собой доступную альтернативу традиционным финансовым системам, особенно в недостаточно обслуживаемых регионах.

### ТРАНСГРАНИЧНАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Партнерство с глобальными компаниями гарантирует, что платформа HEIRSTON совместима с различными правовыми и финансовыми системами и облегчает трансграничные финансовые и завещательные услуги. Возможность работать в нескольких юрисдикциях без юридических барьеров имеет решающее значение для глобальной базы пользователей и делает решения HEIRSTON универсально применимыми.



2024/2025

# Дорожная карта ПРОЕКТА

Проект HEIRSTON тщательно определил комплексную дорожную карту, в которой подробно описаны ключевые этапы от запуска проекта до окончательной версии приложения Inheritance Lock and Transfer.

Эта дорожная карта стратегически разработана для того, чтобы провести проект на различных этапах развития, обеспечивая систематический прогресс и устойчивый рост. Каждый этап направлен на повышение видимости проекта, принятие его пользователями и общий успех в индустрии блокчейна и управления цифровыми активами.



ЖЕТОН ТЫ

# ДОРОЖНАЯ КАРТА

2024/2025

## ПРОЕКТА ЭТАП 1

12 ИЮНЯ – АВГУСТА 2024 ГОДА

12 ИЮНЯ

### Запуск токена проекта

Запуск токена HEIRSTON (HON) знаменует публичную фазу проекта, целью которого является создание финансовой основы экосистемы HEIRSTON на рынке криптовалют.

СЕЙЧАС — 31  
АВГУСТА

### НАЧИНАЕТСЯ КАМПАНИЯ В АЭРОПОРТЕ

Запуск кампании airdrop направлен на распространение бесплатных токенов HON среди первых пользователей, членов сообщества и потенциальных пользователей. Цель состоит в том, чтобы вызвать первоначальный интерес и вовлечение путем предоставления токенов широкой аудитории, тем самым повышая осведомленность и укрепляя прочную базу сообщества.



ЖЕТОН ТЫ

# ДОРОЖНАЯ КАРТА

2024/2025

## ПРОЕКТА, ЭТАП 2

СЕНТЯБРЬ. 1–30 СЕНТЯБРЯ 2024 Г.

**1. СЕНТЯБРЬ**

### Завершить кампанию по раздаче

Завершение кампании airdrop гарантирует, что все соответствующие участники получили свои токены. Переход от первоначальных усилий по продажам к более структурированной рыночной деятельности, ориентированной на тех, кто проявил интерес и приверженность.

**30. СЕНТЯБРЬ >>>**

### Сжигайте не востребоваанные токены airdrops

Все не востребоваанные токены кампании airdrop будут навсегда выведены из обращения.

- Цель: внедрить механизм дефляции для увеличения стоимости существующих токенов, обеспечения дефицита и повышения ценности токенов для держателей.





ЖЕТОН ТЫ

# ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА, этап 3

2024/2025

1 ОКТЯБРЯ – 31 ОКТЯБРЯ 2024 Г.

**1 ОКТЯБРЯ – 31 ОКТЯБРЯ**

## СПИСОК НЕСКОЛЬКИХ ОБМЕНОВ

Листинг токена HEIRSTON (HON) на различных криптовалютных биржах.

- Цель: улучшить ликвидность и доступность, чтобы пользователи могли легко торговать токенами HON и стимулировать более широкое участие на рынке.



# ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА, ЭТАП 4

2024/2025

1 НОЯБРЯ – 22 ДЕКАБРЯ 2024 Г.

**1 НОЯБРЯ – 22 ДЕКАБРЯ**

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТОКЕНОВ AIRDROP

- Описание: Распространение токенов HON среди участников кампании airdrop.
- Цель: обеспечить держателям токенов возможность использовать свои токены HON в экосистеме HEIRSTON, тем самым поощряя активное участие.

## НАЧИНАЕТСЯ РАЗРАБОТКА HON LENDING DApp

- Развитие блокчейна начинается с децентрализованного приложения для кредитования и кредитования HON.



ЖЕТОН ТЫ

# ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА

2024/2025

## Этап 5

ЯНВАРЬ 2025 ГОДА

### **ЗАПУСТИТЕ И ЗАПУСТИТЕ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ КРЕДИТОВАНИЕ И КРЕДИТНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ HEIRSTON (HON).**

- **Описание:** Представляем децентрализованные приложения (DApps) для кредитования и займа с использованием токенов HON и их одноранговых активов мастернод, доступных на мобильных и веб-платформах.
- **Цель:** расширить полезность токенов HON и предоставить финансовые услуги пользователям экосистемы HEIRSTON, тем самым улучшая ценностное предложение платформы.



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА, ЭТАП 6

МАРС 2025

---

Альфа-тест HON Legacy Apps (приложение для децентрализованного наследования активов).

- **Описание:** проведение альфа-тестирования существующих приложений HEIRSTON в Интернете и на мобильных устройствах. Эти приложения предназначены для управления и передачи цифровых активов после смерти владельца.
- **Цель:** выявить и решить любые технические проблемы и обеспечить безопасность, удобство использования и работоспособность приложения до его полной версии.



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА, ЭТАП 7

ИЮНЬ 2025 ГОДА

## Глобальная ассоциация

- Описание: Построение стратегического партнерства с ключевыми мировыми игроками в сфере блокчейна, финансовой и юридической отраслей.
- Цель: использовать опыт и сети партнеров для стимулирования внедрения и доверия, а также расширения возможностей платформы HEIRSTON.

## Всемирное продвижение

- Описание: Реализация глобальной рекламной стратегии для повышения глобальной осведомленности о платформе HEIRSTON.
- Цель: привлечь новых пользователей, инвесторов и партнеров для экосистемы HEIRSTON с помощью целевых маркетинговых мер.

## Глобальная реклама и маркетинг

- Описание: Запуск обширных глобальных рекламных и маркетинговых кампаний для продвижения преимуществ и функций платформы HEIRSTON.
- Цель: обеспечить широкое признание и сделать HEIRSTON ведущей платформой для решений в области цифрового благосостояния.



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ДОРОЖНАЯ КАРТА ПРОЕКТА, ЭТАП 8

АВГУСТ 2025 ГОДА

## Финальная версия HON Legacy Applications (приложение децентрализованного наследования активов)

- Описание: Официальный запуск старых приложений HEIRSTON в Интернете, на платформах Playstore и Appstore. Эти приложения позволяют пользователям безопасно и эффективно управлять и передавать цифровые активы.
- Цель: предоставить комплексное, удобное для пользователя решение в области цифрового наследия, обеспечивающее широкую доступность и внедрение.



ЖЕТОН ТЫ

2024/2025

# ИСТОРИЯ КОМАНДЫ

Успех проекта HEIRSTON зависит от команды опытных консультантов и профессионалов, которые приносят разнообразный опыт и общую приверженность инновациям.

Эта многопрофильная команда работает вместе, чтобы предоставить безопасное, инновационное и простое в использовании решение для цифрового наследия.

# КОМАНДА І КОНТЕКСТ

---



ЖЕТОН ТЫ

## СПЕЦИАЛИСТЫ ПО РАЗРАБОТКЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Профессионалы проектной группы HEIRSTON имеют большой опыт разработки надежных и масштабируемых программных решений.

Их навыки гарантируют, что платформа HEIRSTON построена на прочной технической основе и способна безопасно и эффективно управлять сложными процессами.



# ИСТОРИЯ КОМАНДЫ II



ЖЕТОН ТЫ

## БЛОКЧЕЙН-ИНЖЕНЕРЫ И ТЕХНОЛОГИ

Эксперты по технологиям блокчейна гарантируют, что платформа использует последние достижения в области децентрализованных реестров, смарт-контрактов и криптографической безопасности.

Ваши знания имеют решающее значение для поддержания целостности и инноваций платформы.

# ИСТОРИЯ КОМАНДЫ III



ЖЕТОН ТЫ

**СПЕЦИАЛИСТ ПО МАРКЕТИНГУ И  
РЕКЛАМЕ**

Маркетинговая команда является экспертом в разработке стратегий, которые повышают видимость и вовлеченность пользователей.

Ваши усилия имеют решающее значение для создания сильного сообщества и стимулирования внедрения решений HEIRSTON.

# ИСТОРИЯ КОМАНДЫ IV



ЖЕТОН ТЫ

## ЮРИДИЧЕСКИЕ КОНСУЛЬТАНТЫ, СОВЕТЫ ПО РИСКАМ И СОБЛЮДЕНИЮ

Эти специалисты приносят с собой глубокие знания правовой базы, рисков и нормативно-правовой базы.

Ваша роль — управлять сложными юридическими требованиями различных юрисдикций и гарантировать, что HEIRSTON работает в рамках правовых границ, обеспечивает приемлемый уровень безопасности и обеспечивает соблюдение нормативных требований.



## СОБЛЮДЕНИЕ ЗАКОНА И ПРАВИЛ

Соблюдение правовых и нормативных требований является краеугольным камнем проекта HEIRSTON, который подчеркивает прозрачность и доверие между заинтересованными сторонами.

- **Соответствие нормативным требованиям:** Платформа разработана с учетом применимых законов и правил, регулирующих цифровые активы и наследование. Такое соответствие гарантирует, что пользователи могут быть уверены в том, что платформа работает в рамках правового поля.
- **Проактивное управление рисками:** HEIRSTON реализует упреждающие меры для выявления и снижения потенциальных рисков. Сюда входят регулярные проверки, надежные протоколы безопасности и постоянный мониторинг для защиты вас от мошенничества и киберугроз.
- **Прозрачность и подотчетность:** придерживаясь строгих нормативных стандартов, HEIRSTON гарантирует прозрачность и подотчетность всех транзакций и операций. Это создает доверие среди пользователей, инвесторов и регулирующих органов.
- **Соблюдение международного законодательства.** В конструкции платформы учитываются различные юридические требования разных юрисдикций, что делает ее адаптируемой и совместимой в различных регионах. Такой комплексный подход повышает актуальность и удобство использования платформы.



# ПЛАН МАРКЕТИНГА

Наша маркетинговая стратегия направлена на повышение осведомленности, стимулирование взаимодействия и внедрение токена HEIRSTON (HON) и его экосистемы. Этот комплексный план использует несколько маркетинговых каналов и стратегий для достижения этих целей.

- Маркетинговые цели

1. Информированность: повысить глобальную осведомленность о проекте HEIRSTON.
2. Вовлеченность: стимулируйте вовлечение пользователей и участие сообщества.
3. Принятие: обеспечение широкого принятия и использования платформы HEIRSTON и токенов HON.



# ПЛАН МАРКЕТИНГА

## Объективная аудитория

- **Инвесторы:** частные лица и учреждения, ищущие инновационные решения для управления цифровыми активами.
- **Юристы и финансовые специалисты:** адвокаты, специалисты по планированию недвижимости и финансовые консультанты, интересующиеся цифровыми решениями и решениями в сфере недвижимости.
- **Технически подкованные люди:** ранние пользователи блокчейна и криптовалют.
- **Широкая публика:** люди с цифровыми активами, которые ищут безопасные и эффективные решения в сфере недвижимости.



# ПЛАН МАРКЕТИНГА

Бренд и сообщения

Ключевые сообщения

- **Безопасность:** Сосредоточение внимания на безопасности цифрового наследия с помощью технологии блокчейн.
  - **Эффективность.** Уделяйте особое внимание автоматизированному и беспрепятственному перемещению активов.
  - **Прозрачность:** сосредоточьтесь на прозрачности и неизменности блокчейна.
  - **Инновации:** позиционируйте HEIRSTON как революционное решение в сфере цифрового наследия.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые каналы

### Цифровая реклама:

- Веб-сайт: Разработайте и запустите комплексный, удобный веб-сайт, на котором объясняются функции, преимущества, экосистема и руководства HEIRSTON.
- SEO – оптимизируйте веб-сайт для поисковых систем, используя соответствующие ключевые слова (например, цифровое наследие, блокчейн, токены HON).





# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Контент-маркетинг

- **Блог – регулярно публикуйте статьи о цифровом наследии, технологии блокчейн и обновлениях HEIRSTON.**
- **Официальные документы и тематические исследования: опубликуйте и сделайте легко доступным на нескольких языках этот подробный технический документ и используйте тематические исследования, в которых изучаются технические аспекты и реальное применение HEIRSTON.**



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СМИ

- **Твиттер (теперь X)**

1. Обновления в режиме реального времени. Используя Twitter для получения обновлений в режиме реального времени, HEIRSTON может быстро распространять важную информацию о новых функциях, партнерских отношениях и важных событиях. Это помогает поддерживать постоянное присутствие в умах последователей и криптовалютного сообщества в целом.
2. Взаимодействие: функции взаимодействия в Твиттере (лайки, ретвиты, комментарии) помогут HEIRSTON оценивать общественное мнение и напрямую взаимодействовать с пользователями, укрепляя чувство



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СММ

### • Линкедин

1. Профессиональные контакты: LinkedIn идеально подходит для налаживания профессиональных контактов.

Отношения, особенно со специалистами в области права и финансов, которые могут стать юристами или партнерами.

2. Подробные статьи. Публикация подробных статей и идей в LinkedIn укрепляет авторитет HEIRSTON и привлекает профессиональную аудиторию, интересующуюся инновационными решениями по управлению цифровыми активами.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СМИ

### • Фейсбук

1. Создание сообщества. Используя инструменты создания сообщества Facebook, такие как группы и страницы, вы можете легко создать собственное сообщество HEIRSTON, где пользователи смогут делиться своим опытом, задавать вопросы и поддерживать друг друга.

2. Вовлеченность. Регулярные публикации, прямые трансляции и интерактивный контент на Facebook могут повысить вовлеченность и лояльность пользователей.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СМИ

### • **Reddit и форумы по криптовалютам**

**1. Обсуждения и вопросы. Участие в дискуссиях и ответы на вопросы на Reddit и других криптовалютных форумах помогают HEIRSTON привлечь очень заинтересованную и знающую аудиторию. Это потенциально может привести к более глубокому обсуждению функций и преимуществ платформы.**

2. Доверие. Активное участие в этих форумах может укрепить авторитет и доверие в криптовалютном сообществе, что важно для принятия.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СМИ

### • Тик-так

#### 1. Более широкий охват: использование TikTok позволяет HEIRSTON

Доступ к новейшим технологиям.

умное население все больше интересуется криптовалютами и технологией блокчейна.

2. Креативный контент. Короткие увлекательные видеоролики раскрывают сложные концепции.

способ объяснить в простой для понимания форме, помогая демистифицировать цифровой наследие и привлечь более широкую



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СМИ

### • Телеграмма

1. **Прямое общение:** группы Telegram обеспечивают прямую связь между HEIRSTON и его сообществом. Это можно использовать для объявлений, обсуждений и комментариев в режиме реального времени.

2. **Вовлечение сообщества.** Проведение сеансов AMA («Спроси меня о чем угодно») и оказание немедленной поддержки может улучшить взаимодействие и доверие сообщества.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинг в области СМИ

- **Инстаграм**

**1. Визуальный контент.** Акцент Instagram на визуальном контенте может помочь HEIRSTON продемонстрировать индивидуальность своего бренда и создать визуально привлекательный образовательный контент о цифровом наследии.

**2. Вовлеченность.** Такие функции, как Stories, Reels и IGTV, можно использовать для обмена обновлениями, закулисным контентом и образовательными видеороликами, способствуя более личному общению с подписчиками.





# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

- **Регулярные публикации. Делитесь обновлениями, образовательным контентом и историями успеха.**
- **Сотрудничество с влиятельными лицами: сотрудничайте с влиятельными лицами на блокчейне, чтобы охватить более широкую аудиторию.**
- **Живые сеансы и вебинары: проводите живые сеансы, чтобы объяснить платформу HEIRSTON и ответить на вопросы.**



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Социальная приверженность

### 1. Интернет-сообщества:

- Telegram и Discord – создавайте активные сообщества для обсуждений, обновлений и поддержки.
- Сессии AMA – организуйте сессии Ask Me Anything с командой HEIRSTON.

### 2. Офлайн-взаимодействие:

- Встречи и конференции: посещайте и спонсируйте мероприятия, связанные с блокчейном и криптовалютами.
- Семинары: организация семинаров по цифровому наследию и технологии блокчейн.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

### Связи с общественностью и СМИ

#### пресс-релизы

- Вехи: объявляйте такие вехи, как запуск мобильных приложений, партнерские отношения, новые инвесторы-ангелы и запуск продуктов.

#### Медиа-ассоциации

- Публикации по технологиям и финансам: Сотрудничайте с технологическими и финансовыми СМИ для написания статей и интервью.
- Гостевые блоги — пишите гостевые посты в популярных блогах, посвященных блокчейну и криптовалютам.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

### Инфлюенсер и партнерский маркетинг

#### Охват влиятельных лиц

- Крипто-влиятельные лица – сотрудничайте с популярными крипто-влиятельными лицами для создания обзоров и рекламных акций.
- Технические блоггеры: нанимайте технических блоггеров, чтобы они писали об инновационных решениях HEIRSTON.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

### Ассоциации

- **Проекты блокчейна – сотрудничайте с другими проектами блокчейна, чтобы воспользоваться возможностями совместного маркетинга.**
- **Юридические и финансовые учреждения: Работайте с юридическими и финансовыми учреждениями для интеграции HEIRSTON в их услуги.**



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

### Спам

- Информационный бюллетень – регулярно отправляйте информационные бюллетени с обновлениями, образовательным контентом и эксклюзивными предложениями.
- Привлечение потенциальных клиентов – создавайте кампании по электронной почте для привлечения потенциальных клиентов к пользователям и инвесторам.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

### Символические капли дождя и стимулы

- Raindrop: регулярно раздавайте токены HON ранним пользователям и членам сообщества после запуска.
- Программы стимулирования: предлагают вознаграждения за рекомендации, участие в общественной деятельности и использование платформы.



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Маркетинговые стратегии

### Стейкинг и мастерноды

- Вознаграждения за стейкинг. Поощряйте пользователей делать ставки токенов HON, чтобы получать вознаграждения во всех основных пулах ставок.
- Участие в мастернодах: продвигайте программу мастернод HERITAGE COIN (HEIRS) для получения дополнительных стимулов.





# ПЛАНИРУЕМЫЙ МАРКЕТИНГ – МАРКЕТИНГ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА

**Общий маркетинговый бюджет: 369 000 000 гонконгских  
ГОНКОНГ.**

**1. Цифровой маркетинг: 12 % (44 280 000 HON)**

Веб-сайт и SEO | Контент-маркетинг | Маркетинг в области СМИ

**2. Участие сообщества: 10% (36 900 000 HON)**

Онлайн и офлайн мероприятия | Семинары и встречи

**3. Связи с общественностью и СМИ: 8% (29 520 000 HON)**

Пресс-релизы и распространение в СМИ | Сотрудничество с влиятельными лицами

**4. Партнерский маркетинг: 30% (110 700 000 HON) глобальных партнерских программ.**

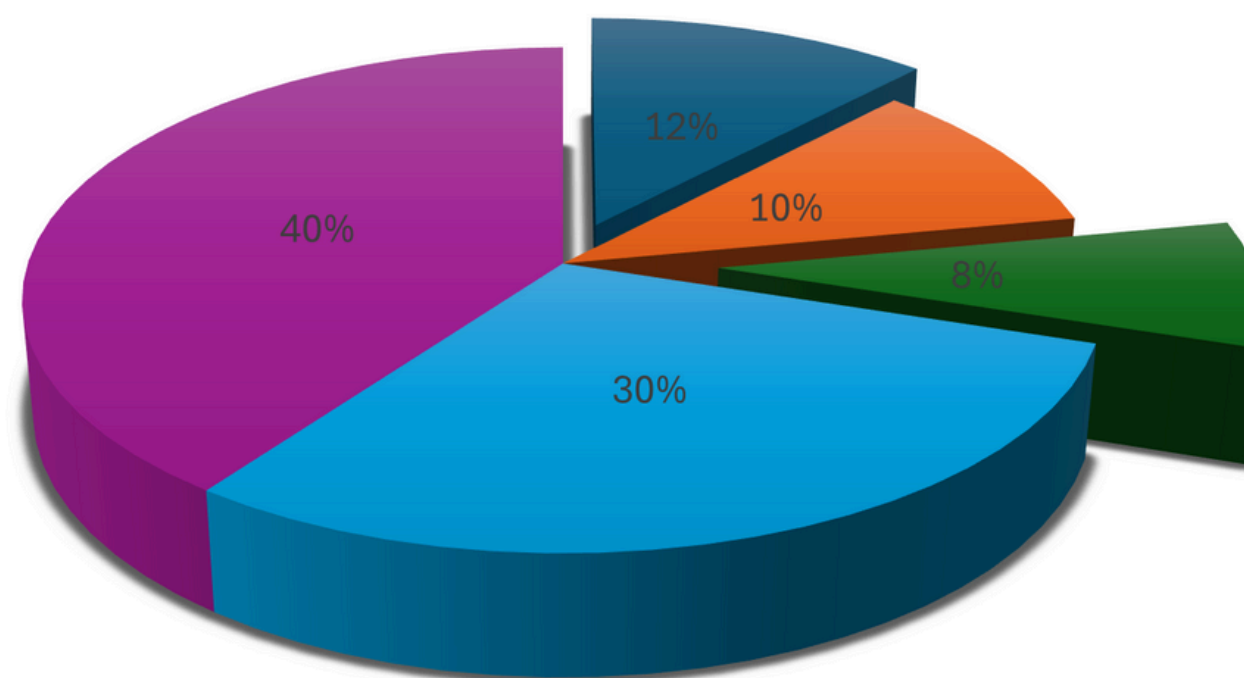
**5. Поощрения и вознаграждения: 40% (147 600 000 HON).**

Награда за каплю дождя и конкурс сообщества



# ПЛАНИРУЕМЫЙ МАРКЕТИНГ – МАРКЕТИНГ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА

**MARKETING BUDGET ALLOCATION**  
**TOTAL BUDGET = 369,000,000 HON**



■ DIGITAL MARKETING ■ COMMUNITY ENGAGEMENT ■ PR & MEDIA ■ PARTNERS COLLABORATION ■ INCENTIVES & REWARDS



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН – Маркетинговые каналы и стратегии.

## Измерение и ключевые показатели эффективности

- **Трафик веб-сайта – отслеживайте посещения, показатель отказов и коэффициент конверсии.**
- **Взаимодействие с социальными сетями — отслеживайте подписчиков, лайки, репосты и комментарии.**
- **Рост сообщества: Измерьте количество активных участников в Telegram, Discord и других платформах.**
  - **Освещение в СМИ: подсчитайте количество упоминаний в СМИ и прессе.**
- **Показатели токенов — отслеживайте распределение токенов, участие в ставках и**



# РЕЗЮМЕ И ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**HEIRSTON — лидер в области цифрового наследования, предоставляющий безопасную платформу для управления криптоактивами посредством завещаний.**

**Использование блокчейна и смарт-контрактов гарантирует безопасность, эффективность и прозрачность. Технология блокчейна защищает транзакции, смарт-контракты автоматизируют выполнение, а децентрализованный реестр повышает прозрачность.**

**HEIRSTON работает по всему миру и адаптируется к различным правовым основам. Их маркетинговая стратегия использует социальные сети для видимости, LinkedIn для партнерства и такие платформы, как TikTok, для большего охвата.**

**Сосредоточив внимание на безопасности, эффективности и прозрачности, HEIRSTON является пионером в области управления цифровыми активами, отвечая потребностям сегодняшнего дня и устанавливая новые стандарты для будущего.**

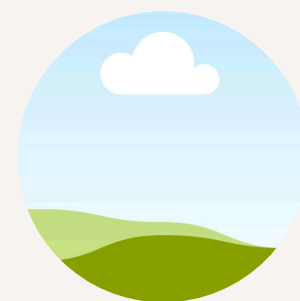
# Встретить

# команду



**ДЖЕЙК Х. ТЕРРЕНС**

Генеральный директор/CPO  
HEIRS FOUNDATION



**ВАНАДИЛ С.АИЛ**

ДИРЕКТОР ПО МАРКЕТИНГУ



**РОБЕРТО-ПЬЕР**

БЛОК ПРОГРАММИРОВАНИЯ  
И РАЗРАБОТКИ



**КАРЛОС ВОНГ**

SOLIDITY / РАЗРАБОТЧИК  
WEB3



# Всегда и везде

## ПРИХОДИ К НАМ



 [САЙТ ХОН ЗДЕСЬ](#)

 [Сайт наследников ЗДЕСЬ](#)

 [DISCORD-СООБЩЕСТВО](#)

 [TELEGRAMM-СООБЩЕСТВО](#)

 [TWITER-СООБЩЕСТВО](#)

 [INSTAGRAM-СООБЩЕСТВО](#)

 [TIKTOK-СООБЩЕСТВО](#)