

Darkpaper  
**Sqrow Karma**

Репутация, как продукт

## Структура документа

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Структура документа.....</b>                                     | <b>2</b>  |
| <b>1. Введение.....</b>   | <b>4</b>  |
| 1.1. Потребность в доверии и безопасности в<br>криптовалюте.....    | 5         |
| 1.2. Рождение Sqrow Karma.....                                      | 5         |
| <b>2. Обзор Sqrow Karma.....</b>                                    | <b>6</b>  |
| 2.1. Основные принципы и<br>особенности Sqrow Karma.....            | 6         |
| 2.2. Влияние за пределами индустрии.....                            | 9         |
| <b>3. Маркетплейс эндайсов в Sqrow Karma.....</b>                   | <b>10</b> |
| 3.1. Расчет влияния одобрения.....                                  | 11        |
| 3.2. Объединение репутации и<br>взаимное влияние.....               | 11        |
| 3.3. Анонимность, прозрачность и<br>тематическая специфичность..... | 12        |
| <b>4. Борьба с мошенничеством.....</b>                              | <b>13</b> |
| <b>5. Мастерноды Sqrow и экспертная проверка.....</b>               | <b>14</b> |
| 5.1. Роль мастернод Sqrow.....                                      | 14        |
| 5.2. Экспертная проверка и<br>построение доверия.....               | 15        |
| 5.3. Обмен одобрениями и<br>повышение доверия.....                  | 16        |
| <b>6. Fluid: служебная сущность.....</b>                            | <b>16</b> |

---

## **7. Человеко-ориентированный подход**

### **Sqrow Karma..... 17**

7.1. Контекстуализация ориентированного на  
пользователя внимания..... 17

7.2. Реинтеграция человечества в технологии..... 17

### **8. Заключение..... 18**

## 1. Введение

Эволюция индустрии блокчейнов и криптовалют принесла как возможности, так и проблемы. Установление доверия и обеспечение безопасности остаются фундаментальными проблемами для пользователей и разработчиков. В ответ на эти проблемы Sqrow Karma становится новаторским решением в экосистеме пенталогии Sqrow, обещающим произвести революцию в динамике доверия и протоколах безопасности в криптоиндустрии.

## 1.1. Потребность в доверии и безопасности в криптовалюте

Криптовалюты и технологии блокчейна добились значительных успехов в децентрализации финансовых систем, обеспечивая прозрачность и автономию. Однако присущая этим системам анонимность и децентрализованный характер также привели к появлению уязвимостей, включая мошеннические действия и несанкционированные токены, наводняющие рынок.

## 1.2. Рождение Sqrow Karma

Sqrow Karma, неотъемлемая часть более крупной экосистемы Sqrow, является ответом на острую потребность в среде, основанной на доверии. Решение использует силу одобрения и репутацию, позволяющие представить на рынке надежную, безопасную и прозрачную структуру для создания и проверки активов в пространстве блокчейна.

Sqrow Karma - это не только повышение уровня безопасности в крипто-среде, но и установление новых стандартов надежности и прозрачности, способных повлиять на более широкие сектора за пределами крипто индустрии.

## 2. Обзор Sqrow Karma

### 2.1. Основные принципы и особенности Sqrow Karma

Sqrow Karma - одна из важнейших опорных точек экосистемы Sqrow. В ее основе лежит сложная архитектурная структура, включающая в себя важные элементы для установления доверия и безопасности.

#### Основные принципы и особенности:

- **Безопасность, основанная на одобрении:** система вращается вокруг одобрений — маркеров доверия и достоверности. Эти подтверждения, привязанные к кошелькам на основе определенных критериев, служат основой безопасности и надежности. Строгие критерии одобрения укрепляют целостность системы, гарантируя, что токены, генерируемые в экосистеме Sqrow, обладают высоким уровнем доверия и авторитетности.

- **Критерии создания токенов:** одна из отличительных особенностей Sqrow Karma - требование одобрения от пользователей. Токены могут создавать только те, кто прошел проверку и получил рейтинг одобрения от своих коллег и партнеров.
- **Динамика репутации:** рынок динамической репутации платформы позволяет пользователям накапливать одобрения, как в профессиональной сети. Эти одобрения сопровождаются оценкой, которой можно обмениваться или делиться, создавая децентрализованную экономику, основанную на репутации.
- **Мастерноды и экспертная проверка:** Сотрудничество между мастернодами Sqrow и экспертами предметной области обеспечивает проверку пользователей в различных областях, повышая общую надежность в экосистеме.

- **Оценка одобрения:** каждое одобрение имеет оценку, отражающую доверие пользователя и авторитет в экосистеме. Оценки копятся, напоминая кредитный рейтинг, тем самым отражая общую надежность пользователя.
- **Торгуйте и делитесь:** пользователи имеют право торговать, делиться или продавать свои накопленные одобрения внутри системы. Динамика рынка позволяет создать децентрализованную экономику репутации, предоставляя пользователям возможность разностороннего взаимодействия с накопленными одобрениями.
- **Знаки подтверждения:** Sqrow Karma представляет концепцию знаков подтверждения (галочек), аналогичную верификации в социальных сетях, отражающую уровни доверия в экосистеме. Эти знаки служат видимыми индикаторами опыта и надежности пользователя.



- **Стимулируем быть лучше:** пользователям необходимо придерживаться критериев одобрения, поощряя создание активов с более высокой доверительной стоимостью. Этот механизм не только защищает экосистему от злоумышленников, но и стимулирует пользователей накапливать заслуживающие доверия подтверждения, тем самым способствуя общей надежности системы.

## 2.2. Влияние за пределами индустрии

Последствия Sgrow Karma выходят далеко за рамки криптосферы. Ее уникальный подход к установлению доверия и достижению безопасности посредством одобрения и динамики репутации позволяет такое масштабирование. Концепция децентрализованной рейтинговой экономики может проложить путь к новой эре в проверке доверия и достоверности в различных секторах.

### 3. Маркетплейс эндорсов в Sqrow Karma

Маркетплейс Sqrow Karma важнейший элемент экосистемы Sqrow, предоставляющий пользователям возможность приобретать, продавать и делиться одобрениями и репутацией.

#### 1. Продажа одобрений

Пользователи с высоким авторитетом, подтвержденным опытом и знаками подтверждения могут выставлять свои рекомендации на продажу. Мастерноды контролируют и обрабатывают эти сделки, а их владельцы получают комиссию за упрощение транзакции.

#### 2. Покупка и обмен одобрениями

Пользователи, которым нужна поддержка, могут приобрести их у авторитетных деятелей или организаций. Например, пользователь с галочкой бриллиантового уровня и значительным рейтингом предпринимательства может оказать поддержку коллеге, повысив предпринимательский рейтинг. Одобрения также могут свободно передаваться между пользователями, что способствует взаимному доверию и сотрудничеству.

### 3.1. Расчет влияния одобрения

Одобрения имеют различные значения, определяемые уровнем, опытом и галочкой одобряющего пользователя. Получение одобрения существенно влияет на репутацию получателя в конкретной одобренной области, влияя на доверие автоматизированных систем к получателю. Кроме того, организации, такие как корпоративный аккаунт в TLD, наследуют одобрения от первоначального создателя кошелька, что влияет на репутацию организации.

### 3.2. Объединение репутации и взаимное влияние

Система одобрения Sqrow Karma распространяется на различные организации и аккаунты. Одобрения, полученные отдельным лицом, оказывают взаимное влияние на связанные учетные записи в сети, повышая репутацию и доверие к связанным организациям. Более того, интеграция одобрений напрямую влияет на общую репутацию организации, создавая динамичную сеть взаимного влияния и доверия.

### 3.3. Анонимность, прозрачность и тематическая специфичность

Одобрения могут предоставляться анонимно, обеспечивая конфиденциальность пользователя и сохраняя при этом целостность процесса одобрения. Видимость одобрений зависит от темы, что позволяет пользователям завоевывать доверие в отдельных областях, не раскрывая личность поддерживающей стороны, обеспечивая доверие и прозрачность по конкретной теме в экосистеме.

Рынок репутации Sqrow Karma представляет собой децентрализованную рейтинговую экономику. Обмен одобрениями, их оценка и последующая торговля или совместное использование соответствуют парадигме, в которой репутация становится ценным товаром, способствуя созданию системы, основанной на доверии и авторитете.

## 4. Борьба с мошенничеством

### 1. Строгий порог одобрения:

Karma служит важным инструментом для оценки доверия и репутации участников. Эндорсменты и рейтинги, основанные на Karma, оказывают влияние на принятие решений о создании токенов, действиях их создателей и принимающих сторон.

### 2. Отметка и негативный рейтинг:

Маркировка "мошеннических токенов" и выдача негативного рейтинга основана на репутации и доверии, которые формируются благодаря системе Karma. Это помогает другим участникам и системе определять и избегать сомнительных токенов и их создателей.

### 3. Мониторинг системы:

Система Karma помогает выявлять необычные или подозрительные транзакции путем анализа поведения и обмена эндорсами со стороны пользователей, что позволяет выявлять потенциальные случаи мошенничества.

## 5. Мастерноды Sqrow и экспертная проверка

### 5.1. Роль мастернод Sqrow

Мастерноды Sqrow играют важную роль в обеспечении надежности и безопасности в экосистеме проекта. Они проверяют пользователей в различных областях, помогая экспертам объективно оценить профессионализм и легитимность. Такая совместная работа значительно повышает качество проверки и подчеркивает общую надежность системы Sqrow Karma.

Кроме того, мастерноды обеспечивают дополнительную защиту и стабильность самой сети, что улучшает ее работу и делает ее более привлекательной для пользователей.

Сотрудничество между мастернодами Sqrow и экспертами способствует формированию многоуровневого подхода к проверке, управляемого сообществом. Он поощряет участие экспертов в различных областях, что еще больше укрепляет доверие к экосистеме Sqrow Karma.

## 5.2. Экспертная проверка и построение доверия

Пользователи, прошедшие совместную проверку (сертификацию), получают повышенный авторитет в системе.

**Совместная сертификация** - процесс, в котором несколько пользователей совместно проходят экспертную проверку своих знаний и навыков в определенной области. Это может быть, например, сертификация в области информационной безопасности, маркетинга или управления проектами.

Пользователи, которые успешно прошли совместную сертификацию, получают статус эксперта в данной области и повышенный авторитет в системе. Это не только повышает рейтинг, но и делает их мнение и рекомендации более ценными для других пользователей.

Кроме того, уровень доверия к таким пользователям повышается благодаря тому, что их знания и навыки были проверены, в том числе и уже прошедшими сертификацию экспертами.

5.3. Обмен одобрениями и повышение доверия

Сертифицированные мастернодами пользователи получают привилегию делиться своими подтвержденными отзывами, набирая популярность, расширяя сферу влияния в экосистеме и повышая свой доход. Этот механизм предоставляет сертифицированным пользователям возможность продемонстрировать свою экспертность и квалификацию, помогая другим пользователям принимать более обоснованные решения.

## 6. Fluid: служебная сущность

Fluid действует, как служебный объект в экосистеме Sgrow Karma, функционируя аналогично газу в Ethereum. Он служит важным элементом для оплаты комиссий и транзакций внутри системы. Также Fluid представляет динамическую систему кредитов, тесно связанную с рейтингом пользователя. Доступность кредита колеблется в зависимости от шкалы рейтинга, создавая гибкую и адаптивную модель полезности в экосистеме Sgrow Karma. Пользователи с более высоким уровнем рейтинга получают расширенную доступность кредитов.



## Удобство Fluid:

- **Транзакционная полезность:** Fluid упрощает транзакции и операции внутри экосистемы, бесперебойно выполняя различные функции, от создания токенов до обмена одобрениями.
- **Оплата комиссий:** Fluid предоставляет удобный процесс оплаты комиссий за операции пользователей в системе, оптимизируя процесс проведения транзакций.

## 7. Человеко-ориентированный подход Sgrow Karma

### 7.1. Контекстуализация ориентированного на пользователя внимания

Sgrow Karma выступает за смену парадигмы, ставя пользователей на передний план экосистемы.

Система разработана с учетом человеко-ориентированного подхода с целью устранить разрыв между технологией блокчейна и простыми людьми в крипто среде.

## 7.2. Реинтеграция человечества в технологии

Sqrow Labs признает необходимость изменения пространства блокчейна. Дизайн и функциональность системы направлены на восстановление человеческого участия в децентрализованной и технологической сфере, соответствующей потребностям и ценностям пользователей.

## 8. Заключение

Sqrow Karma служит основой доверия и достоверности в экосистеме Sqrow, предоставляя динамичную платформу для пользователей, где они могут торговать, приобретать и обмениваться подтверждениями. Этот рынок играет решающую роль в улучшении репутации, влияя на доверие автоматизированных систем и создавая сеть взаимного влияния между субъектами и их подтверждениями.

Sqrow Karma позволяет физическим и юридическим лицам использовать экспертизу и доверие авторитетных личностей. Получение подтверждений влияет на репутацию пользователя или сущности, особенно в подтвержденных областях, поднимая их на более высокий уровень доверия в экосистеме.

Более того, система подтверждений способствует взаимному влиянию между связанными сущностями, способствуя синергии достоверности и надежности. Интеграция подтверждений непосредственно влияет на общую репутацию сущности, создавая взаимосвязанную сеть доверия и достоверности в конкретных областях. Возможность анонимности платформы обеспечивает конфиденциальность при сохранении прозрачности и тематической специфики подтверждений, позволяя пользователям получать доверие, не раскрывая личность подтверждающей стороны.

Sqrow Karma служит фундаментом для эволюции динамичной, доверенной, безопасной и надежной цифровой экосистемы.