



С выходом **Wasabi 1.0.0** платформа RSK, сайдчейн Биткойн, прекращает использование бета-версии

El lanzamiento introduce mejoras considerables de rendimiento, interoperabilidad, almacenamiento y seguridad, y así sienta las bases para la adopción masiva de las soluciones de blockchain seguras y escalables de RSK.

Гибралтар, 1 августа 2019 г

Компания IOV Labs, организация, которая поддерживает развитие технологического стека RSK и экосистемы обмена RIF, сегодня объявила о том, что в инфраструктуре RSK было запущено и успешно работает обновление узла версии Wasabi 1.0.0, что формально означает завершение использования бета-версии платформы. Обновление включает несколько улучшений, в том числе решения Unitrie и Armadillo, коды операций для виртуальной машины, методы отслеживания транзакций и новые собственные контракты RSK.

Диего Салдивар, генеральный директор IOV Labs и соучредитель RSK Labs, так охарактеризовал этот выпуск:

«Выход Wasabi позволяет нам перейти от бета-версии к стабильному продукту, обеспечивая полную интеграцию Биткойн и RSK, что закладывает основу для реализации нашего плана устойчивого масштабирования».

Отличительной чертой данного обновления является уникальное решение RSK для масштабирования **Unitrie**, которое представляет собой новый этап развития структуры данных блокчейна RSK, с меньшими требованиями к хранилищам данных и дополнительной масштабируемостью.

Еще одной ключевой особенностью этого выпуска является расширенная совместимость с Ethereum благодаря дополнительным кодам операций для виртуальной машины, в частности, проверка внеплановой бизнес-логики CREATE2, а также введение собственных контрактов, которые позволяют смарт-контрактам проверять подтверждения операций в сети Биткойн и полнее

интегрировать RSK с блокчейном Биткойн. Оба обновления



соответствуют концепции RSK по созданию межоперационной экосистемы блокчейнов.

Обновление представляет собой первый этап инновационной программы защиты от двойного расходования RSK Armadillo, в котором для защиты от открытых атак и сокращения скрытых атак используется безопасная модель слитного майнинга RSK.

Кроме того, теперь узлам требуется намного меньше пространства для хранения, что является дополнительным стимулом к слитному майнингу в сети.

Адриан Эйдельман, главный технический директор RSK, прокомментировал это событие следующим образом: «Версия Wasabi 1.0.0 представляет собой важный шаг вперед для смарт-контрактов RSK, поскольку она решает проблемы в ключевых областях, таких как хранение, масштабируемость, безопасность и адресная совместимость, что очень важно для ускорения признания платформы».

Команда RSK сообщает, что все критические узлы в сети, включая пулы майнинга, биржи и кошельки, были успешно обновлены. Поскольку Wasabi 1.0.0 несовместима с предыдущими версиями, мы рекомендуем всем, кто работает с клиентскими узлами, посетить [репозиторий Github](#) и выполнить обновление.

RSK поддерживает свой титул «самой безопасной в мире платформы смарт-контрактов», поскольку в феврале она добилась более 45% хэшрейта в сети Биткойн. RSK предоставляет возможности смарт-контракта блокчейну Биткойн с двухсторонней привязкой Биткойнов в соотношении 1:1.

Компания IOV Labs недавно открыла в Сан-Франциско Студию инноваций. Миссия Студии инноваций, которая предлагает новые технологии, поддерживает развитие сообщества и популяризирует образовательные ресурсы, заключается в расширении возможностей разработчиков и стартапов, которые хотят конкурировать и внедрять инновации в экосистему децентрализованных финансов.

Сейчас техническая команда Студии инноваций занята созданием простой в использовании программной среды DeFi для разработчиков, которые работают вне блокчейна.

Для получения дополнительной информации об обновлении Wasabi:
<https://www.rsk.co/noticia/wasabi-v1-0-0-is-here-what-you-need-to-know-about-rsk-upcoming-network-upgrade/>

Выпуск Wasabi 1.0.0 Github:
<https://github.com/rsksmart/rskj/releases/tag/WASABI-1.0.0>



Генеральный директор IOV Labs Диего Гутьеррес Салдивар, а также технический директор IOV Labs и руководитель направления смарт-контрактов RSK Адриан Эйдельман готовы дать интервью.

О компании IOV Labs

IOV Labs — это организация, нацеленная на развитие платформ, необходимых для новой финансовой системы на основе блокчейн-технологий, которая обеспечит доступность финансовых услуг во всем мире и устранил разрыв между этими зарождающимися технологиями и их массовым внедрением.

Сейчас компания занимается разработками наиболее популярных решений для платформ смарт-контрактов RSK и RIF OS.

Имея более 40% слитного майнинга с Биткойном, сеть RSK является самой безопасной платформой смарт-контрактов в мире.

Протоколы RIF OS представляют собой набор открытых децентрализованных инфраструктурных протоколов, которые обеспечивают быструю, легкую и масштабируемую разработку распределенных приложений (dApps) в единой среде для массового внедрения Биткойна и RSK. Протоколы RIF OS включают RIF Directory (протокол службы имен), RIF Payments (протокол для безблочейновой оплаты), RIF Storage (протокол хранения и распределения данных), RIF Communications (протокол безопасной маршрутизации, создания сеансов и шифрованной связи) и RIF Gateways (протокол совместимости, который включает в себя передачи между блокчейнами и услуги прогнозирования).