



Платформа rsk объявляет о новой программе повышения вознаграждения за слитный майнинг Биткойн

Проект, связывающий Биткойн и смарт-контракты, становится самой прибыльной платформой слитного майнинга Биткойн в пространстве блокчейн.

Чэнду, Китай, 12 октября 2019 г.

Платформа смарт-контрактов RSK на основе сети Биткойн объявила о запуске программы стимулирования, по которой повышается вознаграждение в RBTC за майнинг собственного токена RSK. Уровень вознаграждения за майнинг увеличился более чем на 1000 процентов по сравнению с текущим уровнем.

Программа вознаграждений была объявлена сегодня на Международном саммите лидеров майнинга в Чэнду, Китай, что сделало RSK самой прибыльной платформой слитного майнинга Биткойн.

Программа начала работу 1 сентября, и анализ результатов с 1 по 5 сентября показывает увеличение вознаграждений за блок на 1000%. С момента объявления программы общее вознаграждение превысило вознаграждение всех остальных платформ слитного майнинга Биткойн, составив в первый месяц 48 788 долларов США, причем эта сумма распределена по трем пулам майнинга.

Все майнеры RSK теперь имеют право на вознаграждение по новой программе. Это означает, что в течение октября майнеры, которые занимаются слитным майнингом в сети RSK, получают компенсацию в размере не менее 50 000 долларов США. Три из крупнейших пулов майнинга Биткойн уже позволяют проводить слитный майнинг с RSK.

Представители пулов, заинтересованные во внедрении слитного майнинга RBTC, могут получить дополнительную информацию на странице mining.rsk.co.

При прежней ставке вознаграждений за слитный майнинг RSK уже удалось достичь 45% хэша Биткойн. Это достижение делает RSK самой безопасной



и эффективной платформой смарт-контрактов в мире. Теперь, предлагая более высокое вознаграждение за майнинг, RSK сможет привлечь больше заинтересованных лиц к слитному майнингу RBTC, что дополнительно повысит безопасность сети, а также масштабируемость, функциональность и совместимость всей экосистемы Биткойн.

Вознаграждение за блок было увеличено после того, как IOV Labs объявила о приобретении крупнейшей в Латинской Америке социальной сети Taringa, а также о своих планах по использованию инфраструктуры RSK и блокчейна RIF для обслуживания 30 миллионов пользователей этой сети.

Саммит майнеров MinerSummit, на котором была объявлена новая программа стимулирования слитного майнинга, представляет собой эксклюзивную конференцию по майнингу криптовалют. Целью проведения этой встречи является объединение мировых лидеров, которые сегодня формируют индустрию криптовалют. На встречу было приглашено 300 участников, в том числе представители некоторых ведущих компаний в сфере майнинга.

Адриан Эйдельман, главный технический директор RSK Labs, так прокомментировал это событие: «Для RSK крайне важно обеспечить достаточное вознаграждение майнерам и пулам, поскольку от этого зависит то, останется ли RSK самой безопасной платформой смарт-контрактов. Поскольку мы стимулируем развитие и увеличение объема операций в сети, то хотим быть уверены в наличии достаточных стимулов, чтобы сделать платформу RSK привлекательной для интеграции майнеров и пулов. Достигнув 45% общей хэш-мощности Биткойн, мы продолжаем работать для повышения этого показателя в ближайшем будущем. Программа стимулирования является следующим шагом на пути к более тесному сотрудничеству с индустрией майнинга и созданию полноценной экосистемы DeFi на основе Биткойн».

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.

В настоящее время компания занимается разработками наиболее популярных решений для сети смарт-контрактов RSK и платформ RIF OS. RSK Network является самой безопасной платформой смарт-контрактов в мире, поскольку использует хэш-мощность Биткойн. Протоколы RIF OS — это набор открытых и децентрализованных инфраструктурных протоколов, которые обеспечивают более быструю, простую и масштабируемую разработку распределенных приложений (dApps) в единой среде для массового внедрения Биткойн и RSK.