

Расширение возможностей приложения **Crystal** благодаря поддержке **Bitcoin Cash** и адресов **Segwit**

Компания Bitfury выпускает обновленную версию инструмента для блокчейн-аналитики с новыми функциями и улучшенными техническими возможностями

Амстердам, 23 октября 2018 года.

Сегодня компания Bitfury Group объявила о выходе версии 1.6.0 своего инструмента блокчейн-аналитики Crystal, которая дополнена аналитической поддержкой Bitcoin Cash, а также имеет улучшенные технические возможности.

Благодаря последнему обновлению многие адреса Bitcoin Cash и использующие эту криптовалюту компании теперь включены в базу данных сервиса Crystal, что позволяет пользователям анализировать адреса и отслеживать подозрительные транзакции в блокчейне Bitcoin Cash. Обновленная версия Crystal также поддерживает адреса SegWit, что повышает точность аналитических результатов в отношении компаний и их адресов в блокчейн.

«Мы постоянно работаем над тем, чтобы сделать Crystal более универсальным и многоцелевым инструментом для анализа блокчейна и криптовалют, — заявил Майкл Дюбоз (Michael DuBose), глава компании Crystal Blockchain Inc., которая является дочерним предприятием Bitfury. — Включив поддержку Bitcoin Cash, мы значительно расширили аналитические возможности сервиса Crystal, упростив тем самым проведение необходимых расследований в системе блокчейн правоохранительными органами и финансовыми учреждениями».

"Криптовалюта Bitcoin Cash привлекательна для многих участников блокчейн в России и активно используется ими для проведения транзакций. – говорит Дмитрий Уфаев, глава представительства Bitfury в России, — поэтому, с добавлением поддержки Bitcoin Cash мы значительно повысили эффективность Crystal для анализа криптовалютных операций."

Кроме того, улучшены технические возможности новой версии Crystal 1.6.0, а именно:

- добавлена специальная страница для пользовательских сценариев, где их можно просматривать в форматах ASM и HEX;
- возможность использования дополнительных запросов API, когда количество запросов в приобретенном пакете уже исчерпано. Таким образом, доступ к Crystal API не будет блокироваться, и пользователи смогут продолжить свою работу;
- обновлен алгоритм оценки рисков – с повышенными показателями скорости и точности результата;

- в базу данных добавлено около 100 новых компаний, охватывающих примерно 1,3 миллиона адресов в блокчейн;
- пользовательский интерфейс Crystal стал более интуитивным.

Версия Crystal 1.6.0 уже выпущена и доступна для использования.

Bitfury Group

Bitfury Group — международная технологическая компания, мировой лидер в области блокчейн технологий. Наша цель — сделать мир более открытым и восстановить доверие путем внедрения инновационных технологий: мы создаем аппаратное и программное обеспечение, гарантирующее информационную безопасность.

Основанная в 2011 г., компания Bitfury является лидирующим поставщиком решений для инфраструктуры, повышающей безопасность биткойн-блокчейна. Bitfury также занимается разработкой и производством инновационного оборудования, включая специализированные чипы и мобильные центры обработки данных.

Bitfury развивает технологическую индустрию, разрабатывая собственное программное обеспечение, с которым работают лучшие компании в мире, предоставляющие своим клиентам передовые продукты и сервисы. Основными продуктами компании Bitfury являются Exonum, фреймворк с открытым исходным кодом для создания частных блокчейнов, и Crystal, инструмент для расследования подозрительных транзакций.

Также Bitfury разрабатывает приложение LightningPeach, которое обеспечивает удобство и высокую скорость платежей через Lightning Network.

Более подробную информацию вы найдете на сайте: www.bitfury.com

КОНТАКТЫ ДЛЯ СМИ

София Штайнер

sophia@maprstudio.com

Рейчел Пайпен

rachel.pipan@bitfury.com