

Секция 12

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ В ЭКОНОМИКЕ, СОВРЕМЕННАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКОНОМИКА

У. Д. Темежникова, К. М. Туровец
Научный руководитель — О. В. Мартысевич
БГЭУ (Минск)

СИСТЕМА BITBON: ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ

В современном мире происходит цифровая трансформация и внедрение новых технологий, что приводит к внедрению цифровых систем в экономику и другие хозяйственные, финансовые сферы. Поэтому система Bitbon — это только начало прогресса, который дает большой толчок для развития экономики и цифровых технологий.

Целью работы является исследование системы Bitbon, а также выявление ее преимуществ и недостатков как системы блокчейн. Исследование по данной теме позволит определить потенциал системы Bitbon, ее развитие и популяризацию на рынке цифровых активов и криптовалют в будущем.

Система Bitbon — это система управления активами и платформа для инвестирования с расширенными возможностями, которая является частью блокчейн-технологии и представляет собой программный код, который может быть привязан к активу или услуге. Данная система может быть использована для создания цифрового контракта между участниками сделки, установления прав и обязательств, а также автоматизации исполнения условий контракта.

Для того чтобы определить, какими преимуществами и недостатками обладает система Bitbon, были рассмотрены различные форумы и проанализированы отзывы пользователей, которые уже имели опыт работы с данной системой.

Исходя из проделанной работы, можно определить следующие преимущества системы Bitbon: русифицированный интерфейс; использование в разных

сферах: от финансовой и хозяйственной до юриспруденции, оценки имущественных прав (речь об активах) и передачи прав на различные активы; мгновенные и безотзывные транзакции; возможность выполнения транзакций между пользователями; работа с удобными валютами; децентрализованность; гибкость.

В настоящее время специалисты положительно отзываются о системе Bitbon, но поскольку она является новой системой и не получила широкого распространения, сложно определить ее недостатки, однако среди минусов можно выделить регулятивные аспекты, которые играют важную роль в функционировании и продвижении системы Bitbon:

- безопасность. В качестве криптовалютной системы Bitbon может быть подвержена уязвимостям кибербезопасности, которые могут представлять риск для пользователей;

- волатильность. Цифровые активы, такие как криптовалюты, могут подвергаться значительной волатильности цен, что может добавлять риск для инвесторов и пользователей системы;

- неопределенность рынка. Такие системы, как Bitbon, работают в относительно новом секторе цифровых активов, что может вести к неопределенности и рискам в устоявшихся финансовых рынках;

- низкая распространенность. Система Bitbon еще не имеет широкого распространения и признания, что ограничивает ее использование и принятие.

Рынок цифровых активов и блокчейн-технологий постоянно развивается, и многие недостатки могут быть адаптированы или улучшены по мере того, как индустрия будет продвигаться вперед.

Идея bitbon очень перспективна. Благодаря такой концепции к блокчейн-технологиям могут присоединиться не только интернет-проекты, но и реальный сектор экономики. Развитые страны однозначно держат курс на цифровое будущее, а система Bitbon как раз решает много вопросов и убирает сомнения касательно внедрения блокчейн-технологий на государственном уровне.

Источники

1. Система BitBon [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <https://www.bitbon.space>. — Дата доступа: 17.03.2024.