

КРАУДФАНДИНГ – способ коллективного финансирования. Современная его модель подразумевает взаимодействия автора, который предлагает идею или проект для финансирования, площадки (сайта для сбора средств), а также спонсоров или бэкеров, которые поддерживают проект и получают материальное или нематериальное вознаграждение.

КРИПТОВАЛЮТА – виртуальная валюта, единицей которой является монета, защищенная от подделки. В отличие от обычных денег, существует только в электронном виде и не подвержена инфляции.

МАЙНИНГ – единственный способ получения криптовалюты, построенный на решении компьютерами математических задач. Первоначально для майнинга хватало домашнего ПК, сегодня же для этого используются специализированные устройства.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ МАШИНА БЛОКЧЕЙНА

Биткоин построен на основе блокчейна – децентрализованной базы данных, где устройства хранения данных не подключены к общему серверу. Но криптовалюта – лишь один из частных случаев использования технологии. Безопасность и прозрачность сделок, отсутствие лишних посредников, невозможность мошенничества – все это обеспечивает блокчейну интерес бизнеса и государства.

Сфер применений у него множество. Возьмем, к примеру, земельный кадастр. С блокчейном он становится открытым для всех пользователей и неизменным задним числом. Закрывается часть мошеннических схем: уже нельзя переписать землю на другого человека, утверждая, что она была ему завещана полвека назад. Но открытость баз потребует от участников полной прозрачности. В частности, если это государственные закупки, то сразу будет видно, откуда пришли деньги, куда ушли, какая компания выполнила работу и сколько денег на что было потрачено.

Примеры внедрения блокчейна в работу государства уже есть, в частности, Швеция и Объединенные Арабские Эмираты планируют с его помощью вести земельный реестр, а правительство Бразилии тестирует построенную на нем систему удостоверений личности. Работают над аналогичными проектами и в России. Так, Внешэкономбанк и правительство Новгородской области планируют использовать блокчейн при мониторинге цепочки поставок лекарственных препаратов социально незащищенным категориям населения, чтобы предотвратить злоупотребления и выявить нелегальный оборот дорогостоящих лекарств. Другой проект готовится в сфере учета леса.

Интерес к новым технологиям проявляют участники банковского сектора и частного бизнеса. Так, в июле «Альфа-банк» и S7 Airlines запустили платформу для автоматизированной продажи билетов с подключением к банковской системе через блокчейн. Свои платформы разрабатывают «Сбербанк» и «Открытие».

ЛЕКЦИЯ ФОРУМА:

• «Современные финансовые технологии в повседневной жизни» – **Владимир Александрович Владимир**, доцент кафедры экономики и менеджмента ИРСО НГПУ, директор ООО «Агропромышленная компания Сибири», член некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Сибирский центр экспертов антикризисного управления»»



КРИТЕРИИ ВЫБОРА БАНКА

- Наличие системы страхования вкладов;
- Удобство обслуживания, количество банкоматов (не только в удобных для вас районах города, но и в целом по стране), тарифы;
- Удобство и доступность всех необходимых вам функций в мобильном приложении банка;
- Стоимость годового обслуживания;
- Кешбэк.

ВСЕМ НУЖНО ЗНАТЬ

- Об инвестировании;
- О финансовой защите и планировании пенсии;
- Об управлении текущим бюджетом и сбережениями;
- О привлечении заемных средств.

“Благосостояние – это состояние ума, то есть ваши установки, ваше отношение к успеху, ваша стрессоустойчивость. Когда дело касается финансов, все становится сложнее. Самая сложная битва – с самим собой, на это влияет наша человеческая природа, социальное давление, традиции, стереотипы».

*Дмитрий Николаевич Демидов,
директор НОЦ «Профкомпетенции и просвещение
в сфере экономики и финансов»*