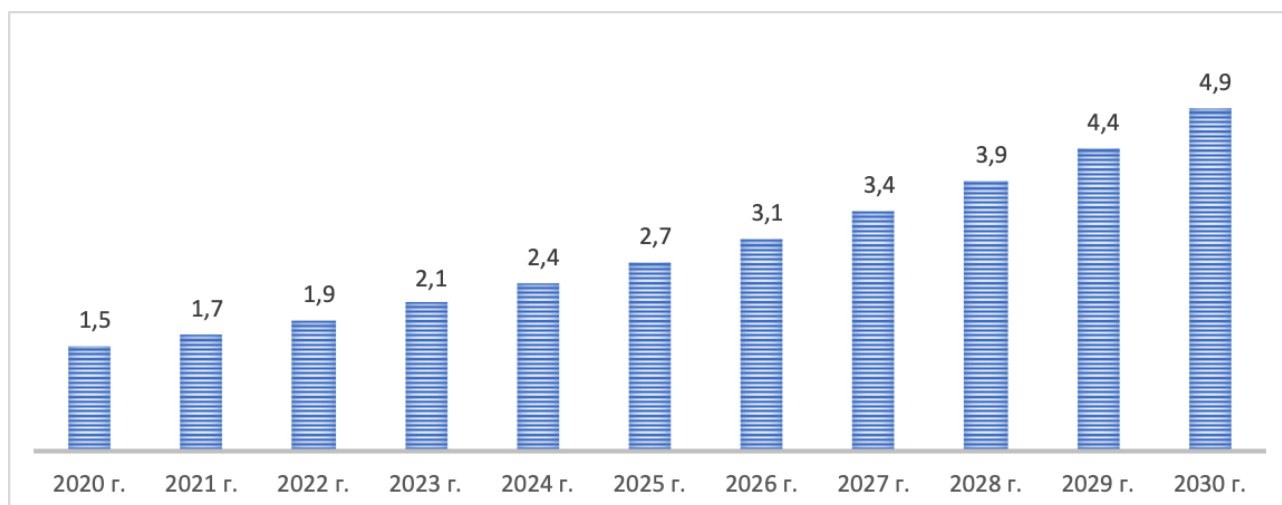


Мировой рынок криптовалюты

Современная финансовая система основана, прежде всего, на так называемых фиатных деньгах - ценность которых определяется доверием общества к гарантиям, данным государством- эмитентом. Появление криптовалюты стало новым шагом в развитие мировой финансовой системы. Технология блокчейн обеспечивает максимальный уровень защиты криптовалюты от подделки, а ценность определяется той пользой, которую могут создать цифровые заменители фиатных денег. Как показывает практика, общество достаточно высоко оценивает полезность различных криптовалют.

Прогноз динамики мирового рынка криптовалюты, млрд. долл. США



Источник: Yahoo! Finance

По состоянию на 2020 год мировой рынок криптовалюты оценивается в \$1,5 млрд. Ожидается что в течение ближайших 10 лет рынок будет расти, в среднем на 12,8% в год. В 2030 году мировой рынок криптовалюты может составить почти 5 миллиардов долларов США. Самым быстрорастущим сегментом рынка могут стать транзакции и

электронная торговля: для них прогнозируемый темп роста рынка составляет 14,6% в год, в период с 2021 по 2030 годы.

Ключевым преимуществом криптовалют является абсолютная прозрачность движения средств и высокая операционная эффективность. Эти преимущества, как показала практика оказались широко востребованы, прежде всего, при международных переводах. В этой области криптовалюты успешно конкурируют с традиционными банками и платежными сервисами. Высокая операционная эффективность криптовалют обеспечивается, в том числе возможностью реализации, с их использованием, смартконтрактов.

Как следствие, банки, финансовые и страховые организации активно внедряют собственные решения, основанные на блокчейн-технологиях.

Основной потенциал рынка криптовалюты сосредоточен на развивающихся рынках: в условиях меньшего проникновения банковской системы и слабого контроля со стороны государства криптовалютные платежи, как показывает практика, способны обеспечить нормальное функционирование экономики. Кроме того, применение блокчейн - технологии обеспечивает достаточно эффективную защиту от подделок и дает возможность прослеживания происхождения товаров. Это важное преимущество на рынках органических товаров, а также дает возможность более эффективно бороться с преступлениями в области экологии и производством контрафактной продукции.

Основное распространение в мире, в настоящее время получили такие криптовалюты, как Bitcoin (используется как средство расчетов и инструмент для инвестиций) и Ethereum (эффективный инструмент для создания блокчейн - решений).

Риски для развития отрасли представляет, прежде всего, недостаточный уровень развития законодательного обеспечения. Возможные введения ограничений на государственном уровне (как это уже происходит в

Китае) могут серьезно снизить темпы роста рынка. С другой стороны, сейчас идет активный процесс накопления опыта использования криптовалюты на государственном уровне. Позитивный пример здесь - Беларусь, где в 2018 году, впервые в мире, было внедрено комплексное законодательное обеспечение оборота криптовалюты.