

в операции ICO (способ привлечения инвестиций посредством выпуска цифровых финансовых активов (токенов) на основе блокчейн-технологий) приобретают все большую популярность среди крупных компаний Республики Беларусь.

Для наглядности было проанализировано предложение на первичном рынке долговых токенов (по состоянию на 20.09.2023). В белорусских рублях основная масса токенов предлагается со ставкой 17–21 % годовых, средневзвешенная ставка (по объему эмиссии) – 20 % годовых. Срок до погашения – от 1 до 3 лет, средневзвешенный срок – 2,3 года. В долларах США и евро ставки находятся в диапазоне 7,5–10 % годовых, средневзвешенная ставка – 8,2 % годовых. Срок до погашения – от 1,9 до 5 лет, средневзвешенный срок до погашения – 3 года. Токены в российский рублях можно купить со ставкой 16 % годовых [1].

Что касается конкретных компаний, то, например, в 2023 г. БелАЗ разместил цифровые токены на инвест-площадке *finstore.by*. Меньше чем за 2 недели автогигант собрал 20 млн долларов США от белорусских инвесторов. Примечательно, что за первые сутки со старта продаж белорусские инвесторы вложили в компанию порядка 16 млн долларов, остальную сумму удалось собрать в течение 10 дней [2]. Таким образом, можно говорить о том, что отечественные крупные корпорации используют современные источники финансирования, а также наблюдается активный интерес инвесторов к данным субъектам.

Другой важной тенденцией является улучшение процессов управления рисками и финансовой устойчивостью компаний. В этом контексте современные корпоративные финансы все больше опираются на различные методы анализа и моделирования рисков, такие как сценарный анализ, стресс-тестирование и управление портфелем рисков. Стоит отметить, что финансовые технологии также активно влияют на эффективность корпоративных финансов. Финансовые технологии – от развития цифровых платформ и решений для управления финансами до использования больших данных и искусственного интеллекта – привносят новые инструменты и возможности в финансовую сферу. Это позволяет компаниям оптимизировать процессы финансового управления, повысить эффективность и обеспечить более точный анализ и прогнозирование финансовых показателей.

Таким образом, современные тенденции развития корпоративных финансов неразрывно связаны с новыми подходами к финансированию, а также с необходимостью эффективного инвестирования. Компании, которые умело адаптируются к этим тенденциям и используют их в своей деятельности, смогут достичь более высоких результатов и уверенно преодолевать вызовы современного делового мира.

#### Список использованных источников

1. Токены, криптовалюты, биржи: как белорусу на этом заработать? [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://myfin.by/stati/view/tokeny-kriptoaluty-birzi-kak-belorusu-na-etom-zarabotat>. – Дата доступа: 13.04.2024.
2. БелАЗ возглавил рейтинг белорусских компаний, зарабатывающих на выпуске токенов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belarus.kp.ru/online/news/5451940/>. – Дата доступа: 13.04.2024.

**Т. В. Садовская**

*кандидат экономических наук, доцент  
БГЭУ (Минск)*

## ФИНАНСОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА

В экономической науке под финансовым механизмом, как правило, понимается система управления финансами на макро- и микроуровне, использующая формально установленные методы, инструменты и стимулы для формирования и использования финансовых ресурсов экономических субъектов посредством воздействия на их финансовые результаты.

Структура финансового механизма достаточно сложна. Она состоит из различных элементов, соответствующих многообразию финансовых отношений. Многообразие финансовых

отношений обуславливает сложившаяся финансовая система и соответствующее ей множество форм, инструментов и методов организации (элементов финансового механизма).

Таким образом, для каждой сферы финансовой системы существует отличный от других сфер финансовый механизм. В то же время отдельные финансовые механизмы являются частью единого целого – единого институционально пространства государства. Это обстоятельство определяет необходимость постоянного согласования составляющих финансового механизма. Внутренняя координация связей (структурных и функциональных) между компонентами является важным условием эффективности механизма.

Применительно к субъектам инновационной безопасности следует указать на существенные особенности финансового механизма, вызванные спецификой формирования механизма национальной инновационной системы. Этот механизм включает в себя две параллельно существующие системы: первая – система саморегулирования на основе принципов рынка, где основными рычагами являются спрос и предложение, конкуренция; вторая – государственное регулирование в прямом и индикативном режимах, обеспечивающее эффективное воспроизводство результатов инновационной деятельности.

По нашему мнению, эффективность финансового механизма обеспечения инновационной безопасности может определяться степенью достижения следующих целей: стимулирование модернизации и технического перевооружения сферы производства; поддержание конкурентоспособности экономических субъектов и повышение их инновационной активности; адаптация экономической системы государства к вызовам и угрозам в новой экономической среде. В связи с этим актуальной методологической задачей в настоящее время является разработка системы целевых индикаторов инновационной безопасности и, как следствие, обоснование показателей ее финансового обеспечения.

Методология определения индикаторов экономической безопасности предполагает следующие подходы: в количественной форме отражают уровень эффективности экономических институтов; обладают сигнальной способностью предупреждать субъекты экономики о возможных угрозах в связи с изменением социально-экономического развития государства; выполняют функции индикаторов не отдельно друг от друга, а в совокупности, т. е. взаимодействуют в достаточно сильной степени.

В качестве показателей финансового обеспечения инновационной составляющей экономической безопасности могут использоваться:

1) наукоемкость ВВП: внутренние затраты на исследования и разработки (в процентах к ВВП);

2) инновационность ВВП: внутренние затраты на технологические инновации организаций промышленности и сферы услуг (в процентах к ВВП).

При этом в целях обеспечения инновационной безопасности государству необходимо стремиться к проведению инновационной политики, направленной на достижение сбалансированности ресурсов различных подсистем НИС.

**М. П. Самоховец**

*кандидат экономических наук, доцент*

*БГЭУ (Минск)*

## **ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ ФИНАНСОВЫХ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ УЧАСТНИКОВ В СЕТЕВОЙ БИЗНЕС-МОДЕЛИ**

На современном этапе все большее количество современных экономических исследований посвящают вопросам формирования сетевого взаимодействия и построения сетевых структур. Как правило, выделяют два ключевых аспекта сетевой бизнес-модели: во-первых, совместная экономическая (хозяйственная) деятельность участников на основе длительных взаимосвязей между ними; во-вторых, использование возможностей интернет-технологий, функционирование в информационно-коммуникационной среде.

Первичным моментом для формирования экономических взаимоотношений (в них заметную роль играют финансовые взаимоотношения) выступает субъектность [1, с. 75],