

Секция «9.13 Инновации в государственном управлении и бизнесе: новые вызовы и перспективы»

**Возможности и риски использования экосистемного подхода при разработке государственной инвестиционной политики в Российской Федерации**

**Научный руководитель – Галкин Илья Владимирович**

*Хапова Диана Ахмедхановна*

*Аспирант*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра экономики инновационного развития, Москва, Россия

*E-mail: KhapovaDA@gmail.com*

Современная инвестиционная политика России претерпевает фундаментальный сдвиг от линейных моделей поддержки к сетевым структурам и сосредотачивается в настоящее время на структурной трансформации экономики в условиях геополитической и экономической неопределенности и действующих санкционных ограничений. Основными направлениями при этом становятся:

- достижение технологического суверенитета;
- перенос приоритетов в пользу устойчивости по сравнению с активным ростом;
- применение мер государственной поддержки, предусматривающих, в первую очередь, возможность снижения рисков, нежели прямое предоставление средств;
- трансформация частных инвестиций;
- смена географического и логистического вектора политики;
- унификация условий для обеспечения равных возможностей для реализации проектов на территории всей страны;
- роль государства как «якорного» инвестора, обеспечивающего возможность дальнейшей реализации проекта.

В докладе рассматривается трансформация государственной инвестиционной политики Российской Федерации с учетом возможностей использования экосистемной модели управления. Анализируется синергетический потенциал интеграции экосистемного подхода в государственную инвестиционную политику, а также затрагиваются институциональные, технологические и иные риски, материализация которых способна уменьшать эффективность данной модели в среднесрочной перспективе.

Экосистемный подход к разработке инвестиционной политики сегодня становится необходимым шагом в условиях структурной трансформации экономики, открывающим широкие возможности для привлечения капиталовложений и достижения технологического лидерства. Такой подход, в отличие от традиционного, где государство выступает лишь поставщиком ресурсов, предполагает создание динамической среды, обеспечивающей устойчивую долгосрочную коммуникацию между бизнесом, государством и обществом, в которой взаимодействие участников (инвесторов, регуляторов, финансовых институтов) происходит инклюзивно, на взаимовыгодных условиях и реализуется, в том числе, с широким применением цифровых ресурсов.

В докладе отмечается, что результативная устойчивость экосистемной модели организации и осуществления инвестиций зависит, в первую очередь, от возможности сохранения баланса между централизованным управлением и поддержкой рыночной конкуренции, при обеспечении защиты прав и интересов инвесторов.