

УДК 347.77

## АНАЛИЗ МЕХАНИЗМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ УНИВЕРСИТЕТОВ И МАЛЫХ ИННОВАЦИОННЫХ КОМПАНИЙ (НА ПРИМЕРЕ УНИВЕРСИТЕТА ИТМО)

Вахрушева А. Д. Д.В. (ИТМО)

Научный руководитель – профессор, доктор экономических наук Максимова Т. Г. (ИТМО)

**Введение.** В условиях современной российской экономики, активизация инновационной деятельности является критически важной задачей. Университеты, как центры генерации новых знаний и передовых технологий, играют в этом процессе ключевую роль. В этой связи, актуальность представленного исследования обусловлена необходимостью анализа и совершенствования механизмов трансфера технологий из университетов в реальный сектор экономики, в частности, через взаимодействие с малыми инновационными предприятиями (МИП). Целью исследования является анализ эффективности существующих механизмов взаимодействия Университета ИТМО с МИП в контексте трансфера технологий. Под эффективностью подразумевается не только количество созданных и поддержанных МИП, но и результативность передачи научных разработок, их коммерциализации и влияние на экономический рост.

**Основная часть.** Для достижения поставленной цели был использован комплексный методологический подход, включающий в себя: анализ нормативно-правовой базы, регулирующей инновационную деятельность Университета ИТМО. Это включало детальное изучение Устава университета, программ и стратегий развития ИТМО [1], определяющих приоритеты и направления научно-исследовательской и инновационной деятельности. Также было проведено исследование структуры и функционала Центра трансфера технологий (ЦТТ) ИТМО, основываясь на Приказе о его создании и отчетах о деятельности за период с 2021 по 2023 годы [2]. Отдельное внимание было уделено анализу деятельности Платформы Трансфера Технологий ИТМО, включая изучение представленного на платформе каталога проектов за 2021-2024 гг [3]. для выявления наиболее перспективных направлений и механизмов трансфера. Кроме того, проведен статистический анализ патентной активности Университета ИТМО с использованием данных Роспатента для оценки интеллектуального потенциала и охраноспособности разрабатываемых технологий [4]. Наконец, было проведено изучение деятельности Акселератора ИТМО и анализ портфеля стартапов, прошедших через акселерационную программу [5], для оценки эффективности поддержки и коммерциализации университетских разработок

**Выводы.** Университет ИТМО демонстрирует успешный опыт взаимодействия с малыми инновационными предприятиями в сфере трансфера технологий. Однако, для повышения эффективности этого взаимодействия необходима дальнейшая оптимизация механизмов поддержки инновационной деятельности. Это включает в себя совершенствование нормативно-правовой базы, регулирующей создание и деятельность МИП при университетах, развитие инфраструктуры для поддержки инновационных проектов, а также расширение партнерских связей с промышленными компаниями и инвесторами.

### Список использованных источников:

стратегия и программы развития Университета ИТМО: официальный сайт. – Санкт-Петербург, 1993–2025. – URL: <https://itmo.ru/ru/page/171/razvitie.htm> (дата обращения 15.02.2025).

Центр трансфера технологий Университета ИТМО: официальный сайт. – Санкт-Петербург, 2025. – URL: <https://tt.itmo.ru/transfer-technology-center/> (дата обращения 15.02.2025).

латформа Трансфера Технологий ИТМО: официальный сайт. – Санкт-Петербург,

оспатент: официальный сайт. – Санкт-Петербург, 2012-2025. – URL:  
(дата обращения 15.02.2025).

тартапы Акселератора ИТМО : официальный сайт. – Санкт-Петербург, 2024. –  
(дата обращения 15.02.2025).

Автор \_\_\_\_\_ Вахрушева А. Д.

Научный руководитель \_\_\_\_\_ Максимова Т. Г.