

ФОРМИРОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЙ МОДЕЛИ ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ГОСУДАРСТВЕННОГО СЕКТОРА НАУКИ

Бутенко С.Н. (ИТМО)

Научный руководитель – кандидат экономических наук, доцент Мурашова С.В. (ИТМО)

Введение. В условиях развития инновационной экономики особую роль приобретает эффективное использование результатов интеллектуальной деятельности, создаваемых в организациях государственного сектора науки. Одним из ключевых инструментов повышения практической отдачи научных исследований является трансфер технологий [1]. Однако существующие организационно-правовые механизмы коммерциализации научных результатов часто характеризуются институциональными и правовыми ограничениями, что снижает эффективность взаимодействия науки, государства и бизнеса [2].

В связи с этим актуальной задачей становится формирование организационно-правовой модели трансфера технологий, обеспечивающей эффективное управление правами на результаты интеллектуальной деятельности, развитие механизмов лицензирования и создание специализированных структур для сопровождения процессов коммерциализации [3].

Основная часть. Для формирования эффективной организационно-правовой модели трансфера технологий в организациях государственного сектора науки необходимо решить ряд задач:

1. Провести анализ существующих институциональных и правовых механизмов трансфера технологий в научных организациях [1];
2. Выявить основные проблемы распределения, управления и охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности [3];
3. Определить роль специализированных структур (центров трансфера технологий, подразделений по управлению интеллектуальной собственностью) [4];
4. Разработать модель взаимодействия государства, научных организаций и бизнеса в процессе коммерциализации технологий [2].

Для повышения эффективности трансфера технологий в государственном секторе науки рекомендуется учитывать следующие аспекты:

1. Сформировать систему управления интеллектуальной собственностью внутри научных организаций [3];
2. Разработать нормативные и договорные механизмы передачи прав и лицензирования технологий [1];
3. Создать или развивать специализированные структуры, отвечающие за сопровождение процессов коммерциализации [4];
4. Обеспечить стимулирование исследователей к участию в трансфере технологий и внедрению результатов исследований [2];
5. Развивать партнерские механизмы взаимодействия между научными организациями, государством и бизнесом [1].

Выводы. Формирование организационно-правовой модели трансфера технологий является важным условием повышения эффективности использования результатов научной деятельности в государственном секторе науки. Проведенный анализ показывает необходимость совершенствования механизмов управления интеллектуальной собственностью, развития специализированных структур и внедрения прозрачных договорных инструментов. Реализация предложенной модели позволит усилить взаимодействие науки, государства и бизнеса, а также повысить уровень коммерциализации результатов исследований и инновационного развития экономики [2] [4].

Список использованных источников:

1. Шарапова Т. В., Бакша Н. В. Некоторые аспекты коммерциализации результатов научных прикладных исследований и разработок в Российской Федерации // Креативная экономика. 2016. Т. 10. № 7. С. 691–704. DOI: 10.18334/ce.10.7.35601.
2. Шарапова Татьяна Валентиновна, Бакша Надежда Владимировна Некоторые аспекты коммерциализации результатов научных прикладных исследований и разработок в Российской Федерации // КЭ. 2016. №7.
3. Егорова М. А. РОЛЬ ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ И КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ // Актуальные проблемы российского права. 2021. №8 (129).
4. Маканин А.М., Квашнин А.Г., Донецкая С.С. Центры трансфера технологий в университетах: структура и развитие. Университетское управление: практика и анализ. 2025;29(3):86-101.

Автор _____ Бутенко С.Н.

Научный руководитель _____ Мурашова С.В.