



**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Направление подготовки/профиль 08.00.05 — Экономика и управление народным хозяйством:
управление инновациями и инвестиционной деятельностью
Институт социально-гуманитарных технологий
Кафедра организации технологии высшего профессионального образования

**Научный доклад об основных результатах подготовленной
научно-квалификационной работы**

Тема научного доклада
Инструменты оценки и управления инновационными формами взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов

УДК 378.4:001.89

Аспирант

Группа	ФИО	Подпись	Дата
A4-56	Коробкина Юлия Шамильевна		

Руководитель профиля подготовки

Должность	ФИО	Ученая степень, звание	Подпись	Дата
Профессор кафедры менеджмента ИСГТ	Никулина Ирина Евгеньевна	Д.э.н., профессор		

Заведующий кафедрой

Должность	ФИО	Ученая степень, звание	Подпись	Дата
Заведующий каф. организации технологии высшего профессионального образования ИСГТ	Похолков Юрий Петрович	Д.т.н., профессор		

Научный руководитель

Должность	ФИО	Ученая степень, звание	Подпись	Дата
Заведующий каф. организации технологии высшего профессионального образования ИСГТ	Похолков Юрий Петрович	Д.т.н., профессор		

Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы на тему «Инструменты оценки и управления инновационными формами взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов».

Ключевые слова: инновационные формы взаимодействия, научная среда, управление научной средой университета, оценка научной среды университетов, научно-исследовательская деятельность университетов.

Объектом исследования являются инновационные формы взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов.

Предметом исследования являются организационно-управленческие отношения, возникающие в процессе управления инновационными формами взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов.

Целью работы является теоретическое обоснование и разработка практических инструментов управления инновационными формами взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов.

В процессе исследования было уточнено определение понятия «инновационные формы взаимодействия» в научно-исследовательской деятельности университетов. Были сформулированы принципы инновационных форм взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университета, следование которым позволило разработать структурно-функциональную схему инновационных форм взаимодействия. Предложенная схема отличается от известных адаптивностью, что позволяет использовать ее в различных университетах. Были исследованы существующие подходы к управлению инновационными формами взаимодействия в научно-исследовательской деятельности зарубежных университетов, а также закономерности в используемых инструментах и подходах и особенности, связанные с национальными стандартами в образовании. Был проведен анализ достоинств и недостатков отечественного методического инструментария управления инновационными формами

взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов. Автором были предложены методические подходы к управлению инновационными формами взаимодействия в научно-исследовательской деятельности университетов (с индикаторами).

В результате работы было проведено исследование состояния научной среды современного российского университета, как самой перспективной инновационной формы взаимодействия в научно-исследовательской деятельности, с помощью 4 экспертных семинаров, участие в которых приняли более 50 человек (молодых ученых, руководителей научных проектов и администраторов научно-исследовательской деятельности университетов) из 6 университетов России. Изучен опыт создания и управления научной средой на базе Центров RASA (Russian-speaking Academic Scientists Association) в трех университетах: СПбПУ им. Петра Великого, ТПУ и КФУ. Исследованы и оценены элементы научной среды Центра RASA в Томске согласно предложенным методическим подходам (количественные и качественные методы оценки). Проведены глубинные интервью с руководителями и ведущими исследователями лабораторий Центра RASA на предмет полученных результатов о состоянии управления научной средой в Центре. Предложены рекомендации современному российскому университету по улучшению состояния научно-исследовательской деятельности за счет эффективного управления научной средой в рамках сетевых международных коллабораций.

Область применения: управление научно-исследовательской и инновационной деятельностью университетов.