



**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Направление подготовки/профиль: 47.06.01 «Философия, этика и религиоведение», профиль  
«Социальная философия»

Школа Базовой инженерной подготовки

Отделение социально-гуманитарных наук

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

Тема научного доклада
<b>Феномен технонауки: социально-философский анализ</b>

УДК 101.1:316.422:001:62

Аспирант

Группа	ФИО	Подпись	Дата
A6-58	Баканова Екатерина Алексеевна		

Руководителя профиля подготовки

Должность	ФИО	Ученая степень, звание	Подпись	Дата
Профессор ОСГН ШБИП	Ардашкин Игорь Борисович	Д. филос. н., профессор		

Руководитель отделения

Должность	ФИО	Ученая степень, звание	Подпись	Дата
Руководитель ОСГН ШБИП	Лукьянова Наталия Александровна	Д. филос. н., профессор		

Научный руководитель

Должность	ФИО	Ученая степень, звание	Подпись	Дата
Профессор-консультант ОСГН ШБИП	Моисеева Агнесса Петровна	Д. филос. н., профессор		

## АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

Сегодня происходят существенные трансформации в эпистемологической схеме современной науки. Наука участвует в жизни каждого человека, как неотъемлемый компонент, созидающий окружающий его мир. В этих условиях получает своё развитие новый тип общества—информационного, бытие которого немислимо без широкого применения овеществлённого научного знания, способствующего развитию и оптимизации общества в целом и человеческого капитала в частности.

Новые научные знания и технологии становятся доминантой экономических изменений, носят ярко выраженный прикладной и прагматичный характер. Коммерциализация научно—технологических разработок, активное использование их в оборонной и хозяйственной деятельности вносят свой вклад в развитие инновационной экономики и новой научной политики государства.

Изменение места и роли науки в информационном социуме вызвали многообразие качественных, институциональных трансформаций, которые произошли внутри институционального поля науки, став основой для становления новой эпистемологической парадигмы—технонауки (technoscience), сущность которой выявляется в её меж- и трансдисциплинарности, прикладной, сугубо практической, проектно-конструктивной, социальной ориентации.

В этих условиях, технонаука и её способность трансформировать (мироконструировать) окружающий мир, отвечать на вызовы и потребности ведущих сфер инновационной экономической деятельности, влиять на перестройку сознания общества становятся исследовательским полем для социально—философских поисков, предполагающих, выявление внутренней природы и сущности технонауки, а также изучение её влияния на социально-экономическое развитие современного информационного социума. Последнее высвечивает необходимость изучения конструктивной роли технонауки в развитии инноваций в экономике современного общества, прогрессировании гражданского общества и роста самосознания его членов, становлении предпринимательских университетов (entrepreneurial university).