

условия возникновения государственности предопределяют будущее гражданского общества.

*В.К. Лукашевич, д-р филос. наук, профессор
БГЭУ(Минск)*

ПРЕДМЕТ ТРАНСДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В КОНТЕКСТЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

Цели инновационных проектов, ориентированные на создание, освоение и продвижение на рынке товаров и услуг, обладающих совокупностью четко фиксированных и востребованных пользователями характеристик, существенно корректируются спецификой растущего количества условий, связанных с процессами их продвижения и ассимиляции на рынке, а также с возможными последствиями практического использования. Следовательно, в сфере научного обеспечения инновационных проектов одним из все более актуальных направлений исследовательской работы становится изучение путей создания инновационного продукта, соответствующего не только ряду функциональных требований, но и критериям социального, социально-психологического, социокультурного, экологического характера, т.е. изучаемый объект по необходимости должен быть представлен в нескольких качественно неоднородных пространствах. Такого рода ситуации специфичны для трансдисциплинарных исследований, предмет которых по определению охватывает фрагменты трех и более разнокачественных уровней реальности.

Главной собственностью трансдисциплинарных исследований, сопряженых с разработкой инновационных проектов, является особый способ размерности их предмета. Ключевое значение в его исследовании на данное время приобретает вопрос о механизмах взаимодействия трансдисциплинарных исследований с монодисциплинарными, поскольку стало очевидно, что по меньшей мере в сфере прикладных исследований (какими в своей сущности являются исследования, обслуживающие инновационную деятельность) продуктивность первых определяется прежде всего степенью развитости вторых [1].

Генезис и механизмы последующей динамики предмета трансдисциплинарных исследований могут быть представлены как следствие иерархического и координационного взаимодействия процессов целевой и конфигураторной [2] заданности объекта и когнитивного поля инновационного преобразования, а также механизмов взаимодействия проблемной и интерактивной (онтологической) размерности предметов монодисциплинарных исследований, сопряженных соответственно с целями и условиями реализации конкретных инновационных проектов (см. рисунок).



1. Степин, В. Институциональные изменения в современной науке /

В. Степин // Наука и инновации. — 2009. — № 12. — С. 5–9.

2. Лукашевич, В.К. Предметология в трансдисциплинарных исследованиях / В.К. Лукашевич // Вестн. Беларус. дзярж. экан. ун-та. — 2009. — № 5. — С. 104–109.

И.П. Мамыкин, канд. филос. наук, доцент
БГЭУ(Минск)

ЗДРАВЫЙ СМЫСЛ И КРЕАТИВНОСТЬ (ПОИСКИ С ПРЯЖЕНИЯ)

Возрастание сложности и разнообразия теоретических и практических проблем, усугубляемое дефицитом традиционных ресурсов, повышает значимость ресурсных возможностей самого человека. В условиях, когда общество заинтересовано в достижении определенной стабильности и вместе с тем в переходе на инновационный путь развития, особая нагрузка выпадает на долю двух человеческих качеств – здравого смысла и креативности.