

О ПОДХОДЕ К МЕЖСТРАННОВОМУ СОПОСТАВЛЕНИЮ ВЛИЯНИЯ НАУКИ И БИЗНЕСА НА ИННОВАЦИОННУЮ АКТИВНОСТЬ

Лысенкова М.А.

ЦЭМИ РАН, Москва, Нахимовский проспект, 47,
lysenkovam@gmail.com

Данная работа является продолжением циклов работ посвященных анализу региональной инновационной системы. В предыдущих работах была обоснована целесообразность использования полученного параметрического описания для межстранового сопоставления влияния науки и бизнеса на результаты инновационной активности [1,2]. Целью данного исследования является обоснование количественных характеристик влияния науки и бизнеса на результаты инновационной активности регионов. В данной работе получены оценки технической эффективности регионального инновационного пространства и оценки эластичности результата инновационной активности по размеру инновационного пространства для субъектов РФ, штатов США, префектур Японии, провинций Китая и кантонов Швейцарии. В предыдущих работах, посвященных данной тематике, не было представлено количественных характеристик влияния науки и бизнеса на результаты инновационной активности кантонов Швейцарии, использование данного анализа в этой работе даст возможность обосновать новые свойства межстранового сопоставления влияния науки и бизнеса на инновационную активность.

Литература

1. Айвазян С.А., Афанасьев М.Ю., Кудров А.В., Лысенкова М.А. К вопросу о параметризации национальной инновационной системы / Прикладная эконометрика. 2017. №1 (45). С. 29-49.
2. Афанасьев М.Ю., Лысенкова М.А. О результатах инновационной активности на региональном уровне / Форсайт «Россия»: новое индустриальное общество. Перезагрузка. Сборник докладов Санкт-Петербургского международного экономического конгресса (СПЭК-2017). Под общей редакцией С.Д. Бодрунова. 2018. С. 359-371.