

ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ VIII.72. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ И СТАНОВЛЕНИЯ ЭКОНОМИКИ, ОСНОВАННОЙ НА ЗНАНИИ

Программа VIII.72.1. Современная экономическая динамика: статистические и математические исследования, проверка распространенных концепций, теоретические и прикладные выводы (координатор член-корр. РАН К. К. Вальтух)

В Институте экономики и организации промышленного производства проведен анализ соответствия динамики и структуры инвестиций задачам структурных изменений и инновационного развития экономики России. Динамика инвестиций по видам основной экономической деятельности свидетельствует о том, что за последние годы никаких значимых макроэкономических сдвигов, задающихся сменой инвестиционных приоритетов, не наблюдается. Относительно средних показателей по экономике быстро развивается добыча топливно-энергетических ресурсов, относительно медленно — обрабатывающая промышленность (рис. 3). В слабо растущей обрабатывающей промышленности не удается идентифицировать инновационные точки роста. Обрабатывающая промышленность продолжает ориентироваться на обслуживание топливно-энергетического комплекса и металлургии. Так, инвестиции в производство кокса и нефтепродуктов растут сравнительно быстро, причем пик инвестиций здесь наблюдался в кризисный 2009 г. При этом (по меркам развитых стран) объем инвестиций в российскую экономику недопустимо мал. В настоящее время инвестиции в российскую экономику сопоставимы с

инвестициями в экономику Великобритании (страны, ВВП которой примерно равен ВВП РФ). Однако, при пересчете на душу населения объем инвестиций в РФ более чем вдвое ниже, чем в Великобритании, и примерно втрое ниже, чем в США. Проведенный анализ показал, что в большинстве отраслей российской промышленности низка и инновационная технологическая активность: удельный вес организаций, осуществлявших технологические инновации, на протяжении последних 5 лет не превышает 10 % и не имеет тенденции к росту. Таким образом, объемы инвестиций в российскую экономику совершенно недостаточны как для преодоления последствий произошедшей за постсоветские годы деградации российской технологической системы, так и для решения даже не завтрашних, а сегодняшних задач. Конструктивный выход из сложившейся ситуации — активизация как государственной политики модернизации имеющегося производственного аппарата и создание под государственным патронажем принципиально новых его элементов, так и создание новой институциональной системы, позволяющей мобилизовать инвестиционный потенциал частного бизнеса.

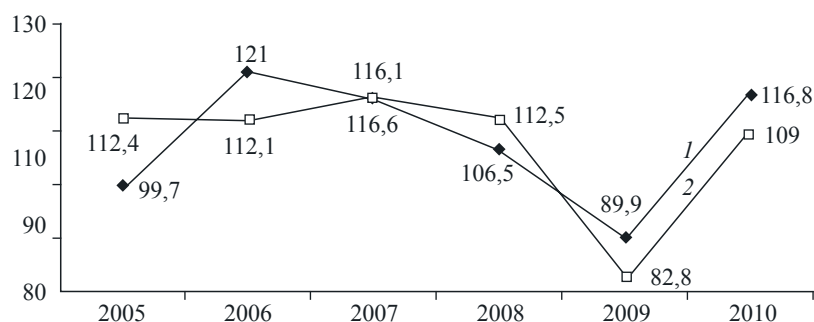


Рис. 3. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал (в % к предыдущему году).

1 — добыча полезных ископаемых, 2 — обрабатывающие производства.