

МЕТОДЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Борисов В.Н., Почукаева О.В.

Институт народнохозяйственного прогнозирования РАН, Россия, г. Москва, 117418,
Нахимовский пр-т, 47, +7(499)1293811, E-mail: vnbor@yandex.ru

Актуальность проблемы импортозамещения на рынке инвестиционного оборудования РФ. Рассмотрены вопросы количественного и качественного оценивания процесса импортозамещения и формирования соответствующей статистической базы. Разработаны методы количественного и качественного оценивания импортозамещения. Нами предлагается рассматривать импортозамещение в количественном и качественном аспектах: увеличение отечественной продукции на внутреннем рынке, способствующее снижению закупок импортных аналогов (количественный аспект); увеличение выпуска отечественной продукции технологически конкурентоспособной на внутреннем и мировом рынках, снижение технологической зависимости и увеличение экспорта (качественный аспект, развивающее импортозамещение). Для количественного и качественного оценивания импортозамещения предложен комплекс показателей. Прогнозно-аналитические процедуры выполняются с учетом ряда ограничений. Показатели могут быть использованы для оценивания импортозамещения по номенклатуре продукции, для которой соблюдается соответствие группировки по классификаторам ОКВЭД и ТН ВЭД. Указанные ограничения в части несоответствия классификаторов, применяемых в статистическом учете в Росстате и Федеральной таможенной службе (ФТС) затрудняют оценивание динамики импортозамещения в целом по инвестиционному оборудованию. Осуществлена апробация разработанных методов на примере некоторых видов инвестиционного оборудования. Оценка импортозамещения по динамике соотношения отечественной и импортной продукции проведена на примере продукции для отраслей реального сектора экономики (нефтедобывающей промышленности, сельского хозяйства и железнодорожного транспорта). Согласованность оценок импортозамещения, полученных методами количественного и качественного оценивания, подтверждает эффективность их использования в прогнозно-аналитических исследованиях. Результаты получены при финансовой поддержке РФФИ, проект № 19-010-00031 «Анализ и прогнозирование машиностроительного производства в условиях активизации экспорта и развивающего импортозамещения».

Литература.

1. Борисов В.Н., Почукаева О.В. Инвестиционная активность и инвестиционная и эффективность в машиностроении // Проблемы прогнозирования. – М., 2019, №5. – С. 99-111.
2. Борисов В.Н., Почукаева О.В. Отечественное машиностроение как фактор научно-технологического развития экономики РФ // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие). – М.; 2019. Т. 10. №1. – С.12-25.