

Внешнеторговая политика КНР на современном этапе

*Вэй Вэнь, асп. БГУ,
науч. Руж Семак Е. А., канд. эк. наук, доц.*

На современном этапе КНР добилась впечатляющих успехов в своем стремительном экономическом развитии после реформ экономики и применения политики открытости. В рамках стратегии экономического развития КНР взяла курс на развитие внешней торговли в качестве основной движущей силы, что является обычной практикой в развивающихся странах.

Страна в экономическом развитии долгое время опиралась на сравнительные преимущества экспорта, ориентированного на трудоемкую продукцию. Но в последние 5 лет китайское правительство стало уделяет особое внимание развитию науки и техники, что рассматривается в качестве национальной стратегии развития. Данная стратегия интегрируется со стратегией внешней торговли и внедрением передовых технологий производства через внешнеторговые потоки, используя импорт оборудования. В то же время КНР постоянно уделяет особое внимание трансформации структуры экспорта, чтобы уменьшить поставки трудоемкой, ресурсоемкой продукции и продуктов первичной переработки, увеличив экспорт продукции с высоким технологическим содержанием и высокой добавленной стоимостью. Для этого проводится плановая масштабная модернизация промышленности.

Программа развития КНР постоянно корректируется. До 1990 г. в стране при планировании развития науки и техники основное внимание уделялось импорту комплектного высокотехнологичного оборудования. Для этого специально был создан «Национальный офис по импорту и экспорту электромеханических изделий». После 1990 г., под влиянием процесса вступления во Всемирную торговую организацию, был инициирован процесс не только закупки высокотехнологичного оборудования, но широкого освоения научно-технического и управленческого опыта. С 2010-го развернуто движение по поиску и закупке научно-технических разработок в виде патентов и лицензий и привлечению в страну талантливых исследователей со всего мира.

Стратегия развития науки и технологии дала положительные результаты, которые стали проявляться в повышении эффективности производства и увеличении общей факторной производительности КНР (рисунок 1), которую нельзя измерить напрямую. Она измеряется как своего рода «остаток», иногда называемый «остаток Солоу», отвечающий за те изменения в объеме

выпуска продукции, которые не вызваны затратами труда и капитала. Технологические изменения и экономичность – два основных элемента общей факторной производительности. Именно на технологическую модернизацию и сделало ставку правительство КНР.

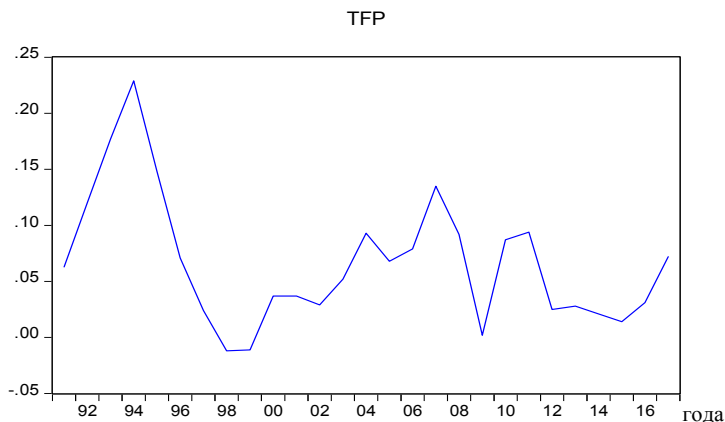


Рисунок 1. – Общая факторная производительность КНР (TFP), в процентах.

Источник – собственная разработка на основе [Сайт Национального статистического управления КНР; <http://data.stats.gov.cn/>]

Рост общей факторной производительности находится в тесной корреляции с темпами роста внешнеторгового оборота (взаимовлияние составляет 1 к $0,7$, рисунок 2).

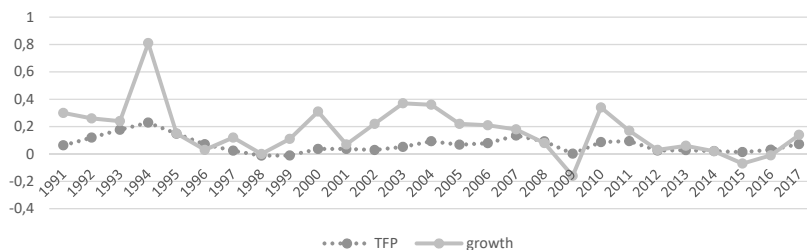


Рисунок 2. – Общая факторная производительность (TFP) и темпы роста внешнеторгового оборота КНР growth).

Источник – собственная разработка на основе [Сайт Национального статистического управления КНР; <http://data.stats.gov.cn/>]

Таким образом, правильно выбранное направление внешнеторговой и промышленной политики КНР обеспечивают стране высокие темпы экономического развития. Очевидно, что внешняя торговля оказывает заметное влияние на общую факторную производительность. Положительный эффект обусловлен целым рядом мер, осуществленных китайским правительством, которое активно продвигает импорт передового оборудования во внешней торговле, оказывает поддержку ТНК для создания заводов и центров исследований и разработок, поощряет развитие перерабатывающей торговли и т.д. В начале 2012 г., наблюдалось снижение общей факторной производительности. Это связано с тем, что технологии в стране значительно улучшились. Институт стратегии развития науки и техники Китая считает, что этот раунд научной революции пересек точку перегиба и вступил в период снижения вознаграждения. С другой стороны, в настоящее время КНР нуждается в ключевых технологиях, поэтому сформировал конкурентную ситуацию с оригинальными экспортерами технологий.

Итак, быстрый рост внешней торговли способствовал международному трансферу технологий и развитию торговли в Китае. В настоящее время глобальный рост ТФР остается незначительным. По данным Федерации крупного бизнеса, с 2008-го по 2016 г. глобальный ежегодный рост ТФР составил 0,4%, что резко контрастирует со средним темпом роста 0,9% в 1999–2007 гг. Темпы роста ТФР Китая также относительно замедлились. В связи с чем руководство страны активно корректирует внешнеторговую стратегию. В соответствии с мерами правительства, Китай стимулирует экспорт высокотехнологичной продукции, сохраняет импорт технологий, поддерживает сотрудничество со стратегическими планами «Сделано в Китае 2025».

Литература

1. Официальный сайт Национального статистического управления КНР [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://data.stats.gov.cn/>. – Дата доступа: 12.03.2020.
2. Официальный сайт Института стратегического развития науки и техники КНР [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.casted.org.cn/>. – Дата доступа: 12.03.2020.
3. Официальный сайт Федерации крупного бизнеса [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://conference-board.org/data/>. – Дата доступа: 10.03.2020.