

ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Р.Р. Адельшин

Научный руководитель – Е.Ю. Калмыкова

Политика в сфере защиты национальных товаров почти всегда служила толчком к развитию и росту национального производства. Помимо увеличения научно-технологического потенциала государства или региона и повышения квалификации рабочих, ученых, расширения их вертикальной специализации, осуществляется социальная функция – появляются новые рабочие места, и снижается зависимость государства по отношению к зарубежной продукции. Строительство новых производств служит источником для привлечения нового капитала. В свою очередь новые производства смогут стать источниками дохода бюджетов различных уровней, а произведенные товары способствуют увеличению валового внутреннего продукта. По мере укрепления специализации на национальных товарах, можно увеличить долю экспорта.

Для России на сегодняшний день реализация мер по созданию импортозамещающих производств как никогда является актуальной, учитывая нестабильность национальной валюты и цен на нефть.

Актуальность мер по выполнению импортозамещающей стратегии для России обусловлена множеством факторов и обстоятельств среди которых стоит выделить следующие:

1) Изменения в конъюнктуре рынка – падение курса национальной валюты в 2014 году;

2) Экономико-политический фактор – санкции и контрсанкции в виде всевозможных эмбарго. Так на благосостоянии государства сказался отказ от экспорта странами ЕС, из Австралии, США, Канады, Норвегии многих продовольственных товаров – мясные и молочные продукты, рыба, овощи, фрукты и орехи;

3) Фундаментальные особенности развития национальной экономики – сальдо торгового баланса России без учета экспорта базовых видов сырьевых ресурсов неуклонно снижается с 2000 года. В связи с этим устойчивость национальной валюты напрямую зависит от колебаний цены на рынке нефти (которые обладают весьма большой волатильностью и склонностью к непредсказуемым провалам), что ухудшает долговременный инвестиционный климат в России в связи с ухудшением условий прогнозирования.

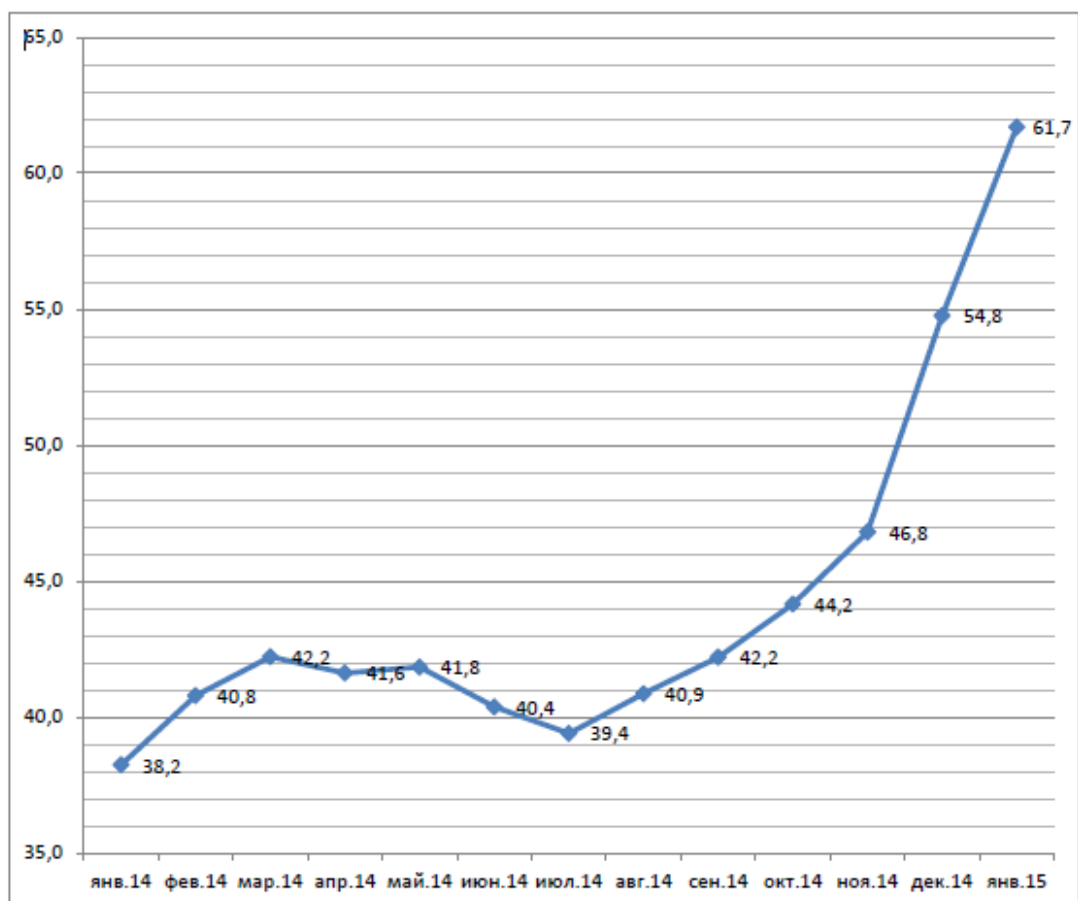


Рисунок 1 – Динамика курса рубля в 2014 году

Таблица 1 – Экспорт базовых энергоносителей в денежном выражении (млрд долл.)

Год	Экспорт сырой нефти	Экспорт нефтепродуктов	Экспорт природного газа	Экспорт сжиженного природного газа	Суммарный экспорт базовых энергоносителей
2000	25,3	10,9	16,6	0,0	52,8
2001	25,0	9,4	17,8	0,0	52,1
2002	29,1	11,3	15,9	0,0	56,3
2003	39,7	14,1	20,0	0,0	73,7
2004	59,0	19,3	21,9	0,0	100,2
2005	83,4	33,8	31,7	0,0	148,9
2006	102,3	44,7	43,8	0,0	190,8
2007	121,5	52,2	44,8	0,0	218,6
2008	161,1	79,9	69,1	0,0	310,1
2009	100,6	48,1	42,0	0,8	191,5
2010	135,8	70,5	47,7	3,0	257,0
2011	181,8	95,7	64,3	3,9	345,7

Все это послужило единой предпосылкой к формированию такого соотношения структуры торгового баланса и актуализации создания импортозамещающих программ.

Слияние и влияние всех ранее перечисленных факторов оказало существенное воздействие на импорт продукции химической промышленности.

За январь-май 2016 года удельный вес импорта товаров химической промышленности из стран дальнего зарубежья возрос на 1,2% и составил 20,1% от общего объема импорта. По сравнению с январем-маем 2015 года – это 18,9% общего объема импорта. Однако, стоимостной объем импорта этой продукции понизился в сравнении с январем-маем 2015 года на 4%. А физический объем, наоборот, вырос на 3,7%, что свидетельствует о закупке большего объема более дешевой продукции. Снижение объемов поставок коснулось пластмасс и изделий из них – снижение на 4,6%, фармацевтической продукции – снижение на 5,4%, медикаментов – снижение на 6,7%.

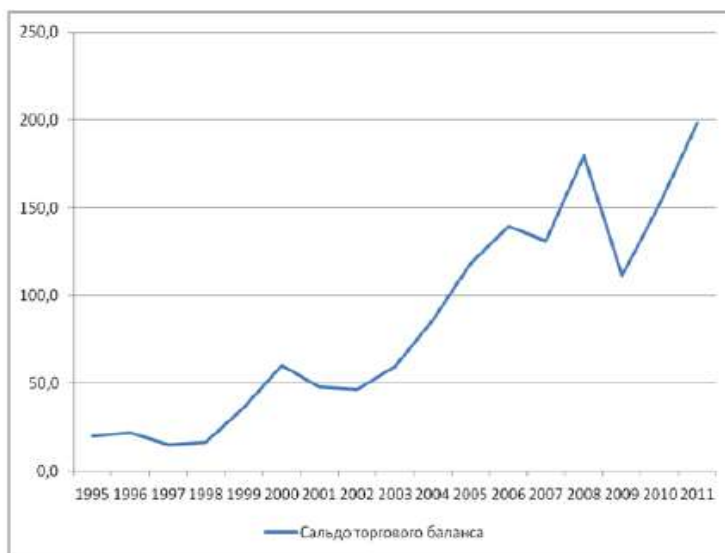


Рисунок 2 – Сальдо торгового баланса России (млрд долл.)

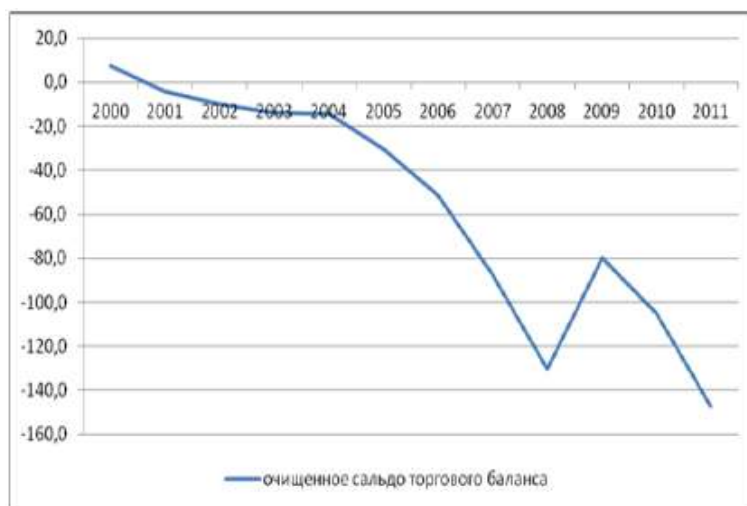


Рисунок 3 – Сальдо торгового баланса России без учета экспорта базовых видов сырьевых ресурсов (млрд долл.)

В целом снижение импорта химической продукции произошло в размере 67% или на 170,67 млрд долл. В структуре импорта снижение ввоза медикаментов произошло в размере 58% или на 6855,1 млн руб. Каучуков и резины – на 46,5 % или на 216,2 млн долл. Антибиотиков – на 20,7% или на 19, млн долл. Ввоз пестицидов изменялся волнообразно. В итоге, конечно, на сентябрь 2016 года мы видим незначительное увеличение на 5% по сравнению с 2013 годом. Импорт автомобильного бензина снизился

на 88% или на 30,8 млн долл. Жидких топлив – на 83,4% на 2,5 млн долл. Дизельных топлив – на 79,4% или на 89,3 млн долл.

С 2014-2016-ый год Фондом развития промышленности инвестировано более 20,8 млрд рублей в импортозамещающие проекты по многим направлениям, в том числе и в химическую промышленность. Компаниям, которые на выделенные фондом средства реализуют проекты, предоставляются льготные ставки под 5% годовых на 5 лет.

Так в Нижнекамске, Республики Татарстан, фонд развития промышленности профинансировал проект по созданию импортозамещающего производства плёночного, волоконного и пищевого полиэтилентерефталат и терефталевой кислоты. В списке планируемой к производству продукции бутылочный пищевой полиэтилентерефталат (используется для производства пластиковых бутылок), волоконный полиэтилентерефталат (нужен для производства волокон и нитей для текстильной промышленности и кордов – для шинной) и плёночный политэтилентерефталат (используется для производства плёнок и гибкой упаковки).

Все же среди отечественных производителей химической продукции стоит выделить вертикально-интегрированную компанию ПАО «СИБУР», которая обладает собственной внушительной сырьевой базой и возможностью взаимозаменять компоненты сырья. На текущий момент компания реализует проект по импортозамещению оборудования в сфере автоматизации нефтехимических и газоперерабатывающих производств.

В целом анализируя динамику роста количества проектов в сфере импортозамещения, можно говорить об осознанности производителей основных проблем Российской экономики. Они достаточно гибко подстраиваются под устоявшуюся тенденцию сокращения импорта. Наиболее дальновидные начали заблаговременно модернизировать производственные мощности в рамках импортозамещающих программ, еще до обострения политической ситуации в мире. Тем не менее именно сейчас важно не сбавлять темп и продолжать модернизацию, ориентируясь на новые рынки и увеличение доли экспорта.

Литература и источники:

1. Мировая экономика: учебник для бакалавров / Р.И. Хасбулатов. – М.: Издательство Юрайт, 2015. – 884 с. – Серия : Бакалавр. Углубленный курс.
2. Таможенная статистика внешней торговли - Экспорт-импорт важнейших товаров за январь-апрель 2016 года. / Сайт федеральной таможенной службы [[Электронный ресурс](#)]
3. Таможенная статистика внешней торговли – Сальдо торгового баланса / Сайт РБК [[электронный ресурс](#)]
4. Фонд развития промышленности – программы импортозамещения в химической отрасли / Сайт [[электронный ресурс](#)]