

кредитоспособности заемщиков. Применение данной системы позволит банкам повысить эффективность процесса оценки кредитоспособности заемщиков вследствие наличия у предприятий, рассчитанных на регулярной основе показателей по различным направлениям деятельности и этапам бизнес-процессов с прогнозными и фактическими значениями. Это позволяет определить результативность и эффективность деятельности хозяйствующего субъекта и отследить в динамике происходящие изменения.

Таким образом, нами рассмотрены различные ключевые показатели эффективности, применяемыми банками в зарубежной практике для оценки кредитоспособности заемщика, которые могут использоваться в различном сочетании в зависимости от специфики деятельности самого предприятия, а также целей получения заемных ресурсов (на пополнение оборотных средств, развитие нового направления деятельности, приобретение оборудования и др.).

Основные показатели эффективности применяются и для оценки физических лиц. Как правило, это показатели платежеспособности, в основе которых лежит информация о доходе физического лица и степени риска потери данного дохода (соотношение совокупных доходов и расходов, совокупного чистого дохода за месяц и ежемесячного взноса по кредиту и процентов по нему).

#### **ЛИТЕРАТУРА**

1. Борисов А.Б. Большой экономический словарь. Издание 3-е, перераб. и доп. – М.: Книжный мир, 2010. – 860 с.
2. Кузнецова Л.Г., Кутузова Н.В. Платежеспособность и ликвидность: уточнение понятий // Деньги и кредит. – 2007. – № 8. – С. 26-29.

### **ЭКОНОМИКА РЕГИОНА В УСЛОВИЯХ ДЕЙСТВИЯ САНКЦИЙ И РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛИТИКИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ**

*Н.И. Метасова, Е.И. Дорохова  
г. Белгород, Россия*

*Белгородский государственный национальный исследовательский университет*

*В статье рассматриваются тенденции изменения состояния экономики Белгородской области в условиях действия международных санкций и реализации политики импортозамещения.*

*Ключевые слова: импортозамещение, Белгородская область, ВРП, экспорт, импорт, государственные программы, агропромышленный комплекс.*

### **ECONOMY OF THE REGION IN THE CONTEXT OF SANCTIONS AND IMPLEMENTATION OF THE IMPORT SUBSTITUTION POLICY**

*N.I. Metasova, E.I. Dorokhova  
Belgorod, Russia*

*Belgorod State National Research University*

*The article examines the trends of the state of the Belgorod region's economy in the context of international sanctions against Russia and implementation of the import substitution policy.*

*Keywords: import substitution, Belgorod region, GRP, export, import, state programs, agro-industrial complex.*

Значимым фактором развития политики импортозамещения в нашей стране явились введенные западными странами по отношению к Российской Федерации санкции и ответные меры, связанные с запретом импорта некоторых продовольственных товаров.

Несмотря на то, что импортозамещение во многом является вынужденной мерой, которая обусловлена не столько стратегическими задачами развития инновационных отраслей, сколько необходимостью защиты внутреннего рынка от тотального дефицита товаров в условиях вынужденного сокращения импорта, Белгородская область уже начала ощущать выгоды от применения данной стратегии.

Одним из основных показателей для оценки экономического состояния региона является валовой региональный продукт. Его динамика представлена на рисунке 1.

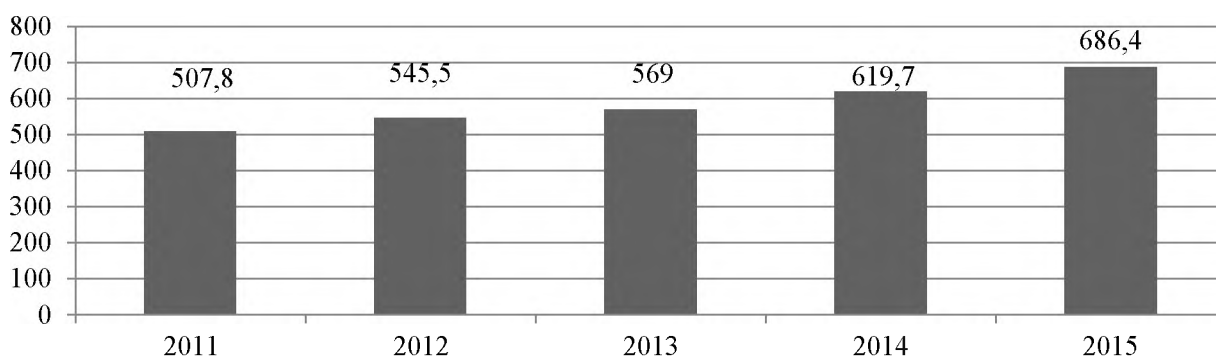


Рис. 1. Динамика ВРП Белгородской области в 2011-2015 гг., млрд руб.  
Источник: [4, с. 91].

За исследуемый период данный показатель имел тенденцию роста. В 2015 г. объем ВРП достиг значения 686,4 млрд. рублей, увеличившись на 10,8% по сравнению с 2014 годом, и на 20,6% по сравнению с досанкционным 2013 годом.

При этом структура ВРП отражает тенденцию роста удельного веса таких отраслей региональной экономики как «Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство» на 3,2 п.п. в 2014 г. и 3,8 п.п. в 2015 г. по сравнению с 2013 г.; «Обрабатывающие производства» на 0,5 п.п. в 2014 г. и на 1,6 п.п. в 2015 г. по сравнению с 2013 г. (табл. 1).

Таблица 1

Структура ВРП Белгородской области 2013-2015 гг.

	2013 г.		2014 г.		2015 г.	
	Млн рублей	Структура, %	Млн рублей	Структура, %	Млн рублей	Структура, %
Валовой региональный продукт в действующих ценах	569006,4	100	619677,7	100	686357,0	100
в том числе:						
сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	96664,7	17	124900,1	20,2	142462,8	20,8
рыболовство, рыбоводство	300,4	0,1	275,0	0	241,9	0
добыча полезных ископаемых	86204,6	15,2	76858,7	12,4	72273,7	10,5
обрабатывающие производства	96004,6	16,9	107293,2	17,4	127316,7	18,5
производство и распределение электроэнергии, газа и воды	24768,8	4,4	20500,7	3,3	20196,5	2,9
строительство	47925,4	8,4	40688,7	6,6	53503,1	7,8

оптовая и розничная торговля; ремонт автотранспортных средств, мотоциклов, бытовых изделий и предметов личного пользования	85415,8	15	106686,2	17,2	113814,8	16,6
гостиницы и рестораны	2875,1	0,5	2989,5	0,5	3321,5	0,5
транспорт и связь	31791,6	5,6	32994,6	5,3	35388,5	5,2
финансовая деятельность	983,5	0,2	1265,4	0,2	1252,3	0,2
операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг	32875,6	5,8	37455,6	6	45083,5	6,6
государственное управление и обеспечение военной безопасности; обязательное социальное обеспечение	22301,5	3,9	23461,8	3,8	23390,5	3,4
образование	16061,8	2,8	16945,6	2,7	17609,5	2,6
здравоохранение и предоставление социальных услуг	18541,2	3,3	20673,5	3,3	23354,7	3,4
предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	6292,0	1,1	6689,1	1,1	7147,1	1

Источник: [3]

Одна из наиболее значимых программ в рамках проведения региональной политики импортозамещения утверждена Постановлением Правительства Белгородской области от 28 октября 2013 года №439-пп «Об утверждении государственной программы «Развитие сельского хозяйства и рыбоводства в Белгородской области на 2014-2020 годы» [2]. Результатом реализации программы стало увеличение в структуре ВРП продукции сельского хозяйства, обрабатывающей промышленности, а также оптовой и розничной торговли. При этом доля добычи полезных ископаемых в объеме ВРП Белгородской области сократилась.

Введенные экономические санкции, а также принятые ответные меры способствовали сокращению показателей внешнеторговой деятельности Белгородской области, начиная с 2014 г. (рис. 2).

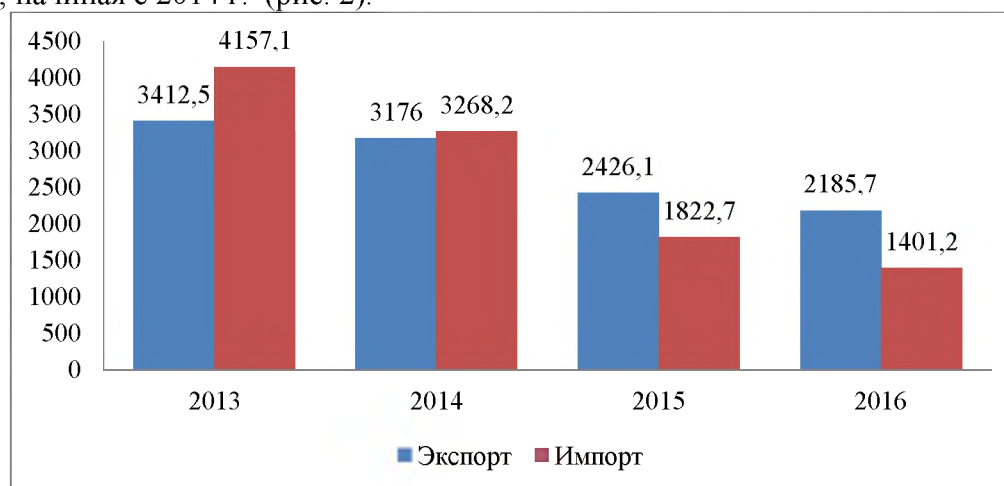


Рис. 2. Экспорт и импорт Белгородской области 2013-2016 гг., млн долл. США  
Источник: [1]

Главной причиной снижения объема импорта в Белгородской области за исследуемый период является введенное Россией продовольственного эмбарго на некоторые категории товаров, а также успешное проведение политики импортозамещения. В качестве еще одного фактора можно выделить увеличение курсов доллара США и евро к рублю и, как следствие, девальвацию рубля, приводящую к удорожанию импорта.

Чтобы оценить влияние политики импортозамещения на внешнюю торговлю Белгородской области, необходимо рассмотреть товарную структуру импорта, а также долю различных групп товаров во внешнеторговом обороте (табл. 2).

Таблица 2

Доля импортной продукции во внешнеторговом обороте

	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	Доля импортной продукции во внешнеторговом обороте, %			
					2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Внешнеторговый оборот, млн. долл. США	7569,6	6444,2	4248,8	3586,9	100	100	100	100
Всего импорт, млн. долл. США	4157,1	3268,2	1822,7	1401,2	54,92	50,72	42,9	39,06
в том числе:								
продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье	613,8	725,2	110,7	112,5	8,11	11,25	2,61	3,14
минеральные продукты	124,9	125,4	64,5	46,1	1,65	1,95	1,52	1,29
из них:								
топливно-энергетические товары	24,1	44,7	13,6	4,5	0,32	0,69	0,32	0,13
продукция химической промышленности	242,8	209,3	180,7	203,1	3,21	3,25	4,25	5,66
кожевенное сырье, пушнина и изделия из них	2,5	2,1	1,5	1,5	0,03	0,03	0,04	0,04
древесина и целлюлозно-бумажные изделия	43,3	43,8	27,3	19,5	0,57	0,68	0,64	0,54
текстиль, текстильные изделия и обувь	43	37,8	31,8	27,8	0,57	0,59	0,75	0,78
драгоценные камни, металлы	0,9	0,6	0,5	0,3	0,01	0,01	0,01	0,01
металлы и изделия из них	1207,3	971,6	545,1	464,4	15,95	15,08	12,83	12,95
машиностроительная продукция	1709,7	998,4	746,2	437,1	22,59	15,49	17,56	12,19
прочие товары	168,9	154	114,3	89,1	2,23	2,39	2,69	2,48

Источник: [1]

За исследуемый период доля импорта во внешнеторговом обороте снизилась с 54,9% в 2013 г. до 39,1% в 2016 г. Наибольшую долю импорта по-прежнему занимают металлы и изделия из них и машиностроительная продукция, импорт которых, однако, значительно снизился к 2016 году. Что касается продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья, по этой товарной группе также наблюдается падение импорта. Такая тенденция свидетельствует о результативности политики импортозамещения, проводимой в области.

Таким образом, реализация политики импортозамещения благоприятно влияет на экономическое развитие Белгородской области. Однако, несмотря на достигнутые результаты правительству региона необходимо решить ряд проблем. К ним относятся:

недостаточность развития технологической оснащённости предприятий, их ограниченный доступ на рынок вследствие увеличивающихся монополий торговых сетей; трудности привлечения дополнительных денежных ресурсов товаропроизводителями; а также ряд проблем, связанных с оттоком населения, в том числе молодых специалистов, и недостаточным развитием социальных услуг населению в сферах образования, здравоохранения, культуры и спорта. Также необходимо содействие развитию малого и среднего бизнеса посредством финансовой, инфраструктурной и информационной помощи со стороны областных органов власти; модернизации производственных мощностей предприятий.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Внешняя торговля Белгородской области [Электронный ресурс] : Федер. служба гос. статистики, Территор. орган федер. службы гос. статистики по Белгор. обл.– Режим доступа: [http://belg.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_ts/belg/ru/statistics/foreign\\_trade/](http://belg.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/belg/ru/statistics/foreign_trade/) – (Дата обращения: 15.12.2017).
2. Нормативно-правовые акты по вопросам разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Белгородской области область [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.derbo.ru/other/strateg-planir-soc-ec-gazv-dop-menu/strategic-planning/gosudarstvennyie-programmyi-belgorodskoj-oblasti/npa-osudarstvennyix-programm-bo/>. – (Дата обращения: 15.12.2017).
3. Отраслевая структура валовой добавленной стоимости Белгородской области [Электронный ресурс] : Федер. служба гос. статистики, Территор. орган федер. службы гос. статистики по Белгор. обл.– Режим доступа: [http://belg.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_ts/belg/ru/statistics/grp/](http://belg.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/belg/ru/statistics/grp/). – (Дата обращения: 15.12.2017).
4. Статистический сборник «Белгородская область в цифрах». Выпуск 2017 г. [Текст]: стат. сб. / Федер. служба гос. статистики, Территор. орган федер. службы гос. статистики по Белгор. обл. – Белгород : Изд-во облкомстата, 2017. – 272 с.

## ИННОВАЦИИ – ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА РЕГИОНА

*С.Ю. Норова*

*г. Бухара, Узбекистан*

*Бухарский инженерно-технологический институт*

*День за днём увеличивается сущность и значение инноваций в экономическом развитии страны. Наличие инноваций, НТП являются ключевыми компонентами обеспечения устойчивого экономического роста страны. В связи с этим, целесообразным считается выявление инновационных факторов экономического роста, являющихся основой дальнейшего экономического развития страны.*

**Ключевые слова:** *экономический рост; экономическое развитие; факторы экономического роста; ВВП, инновация, НТП.*

## INNOVATION IS THE FACTOR OF ECONOMIC GROWTH OF THE REGION

*S. Y. Norova*

*Bukhara, Uzbekistan*

*Bukhara engineering technological institute*

*Day by day it is growing the essence and meaning of innovations in developing of economy of a country. Availability of innovations are key components of providing sustainability*