

Министерство образования и науки Российской
Федерации
Государственное учреждение высшего образования
Псковский государственный университет

Проект 1. Оценка экономической безопасности на национальном уровне .

Инвестиционная безопасность

Группа: 0072-05
Студент : Мазыкина С.Н.
Преподаватель: Николаев М.А.

г.Псков
2016

Набор показателей:

1. Инвестиции в основной капитал;
2. Доля инвестиций в ВВП;
3. Отраслевая структура инвестиций;
4. Ресурсный потенциал для инвестиционной деятельности;
5. Структура источников финансирования инвестиций.

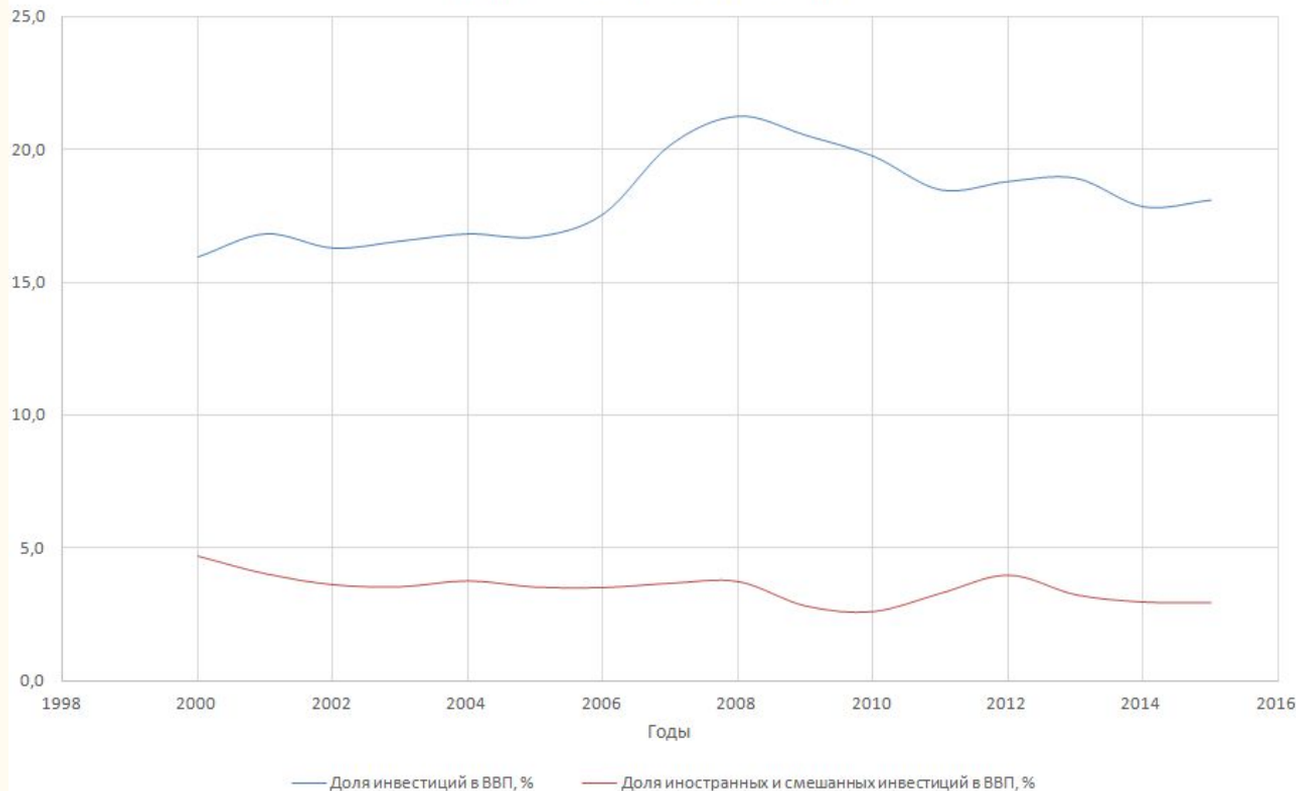
Инвестиции в основной капитал.

Годы	Млн.руб.	В процентах к предыдущему году (в сопоставимых ценах)
2011	11035652	110,8
2012	12586090	106,8
2013	13450238	100,8
2014	13557515	97,3 (1)

(1)- В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели рассчитаны без учета данных по Республике Крым и г. Севастополю.

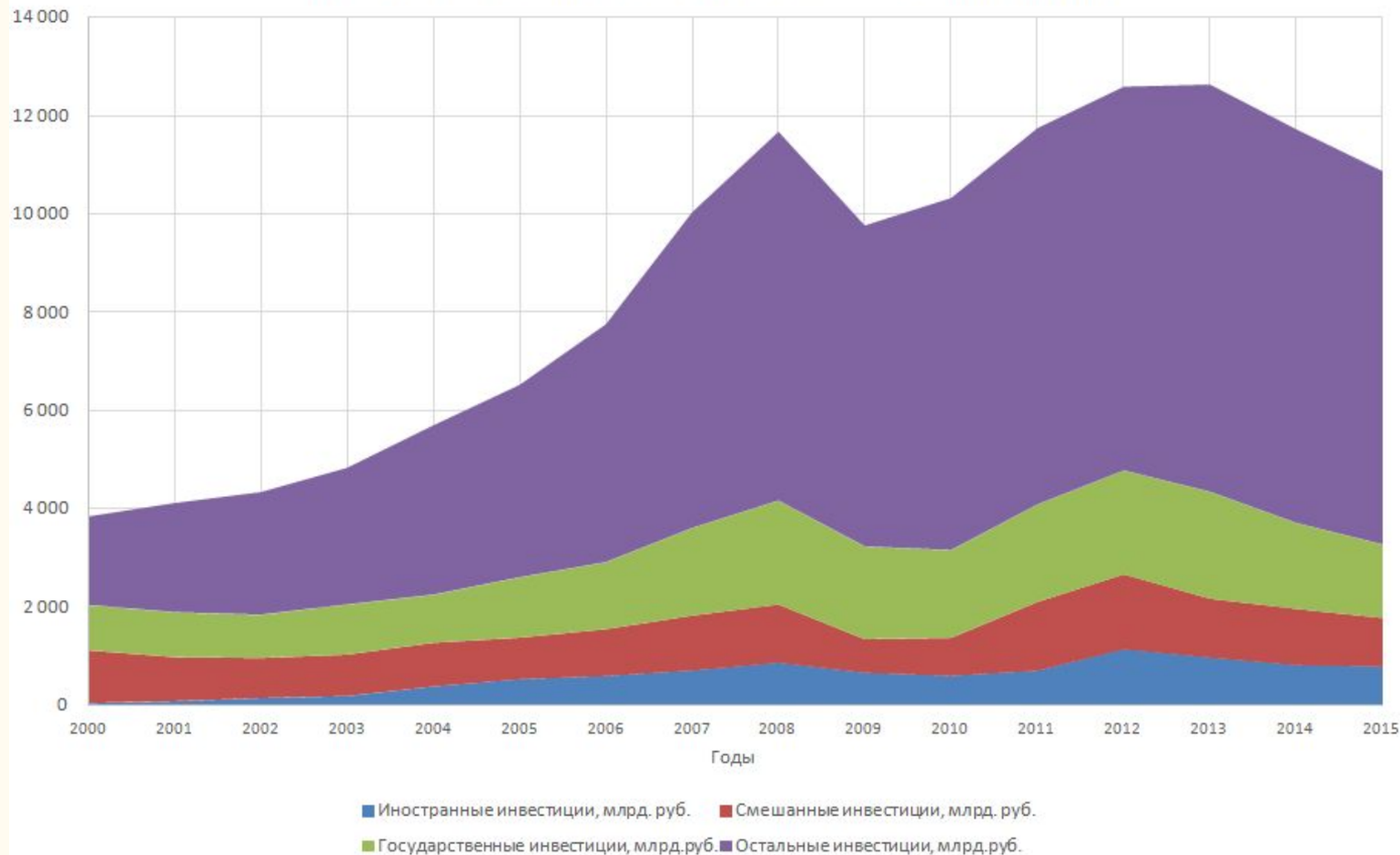
Доля инвестиций в ВВП.

Доля инвестиций в ВВП России, %



На первом графике приведена динамика общей доли инвестиций и доля суммы иностранных и смешанных инвестиций в ВВП. Падение доли инвестиций в ВВП с 2008 года продолжается, однако в 2015 года их доля немного выросла, доля иностранных и смешанных иностранцев почти не меняется.

Структура инвестиций в России (в ценах 2012 года), млрд.руб.



На втором графике приведена та же структура инвестиций, но в ценах 2012 года. В целом в реальных величинах инвестиции все же упали вслед за реальным ВВП, хотя государственные и иностранные инвестиции падают начали раньше.

Отраслевая структура инвестиций.

	2013	2014	2015
миллиардов рублей			
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	516,6	510,3	538,1
Рыболовство, рыбоводство	14,3	15,2	12,0
Обрабатывающие производства	1945,3	2084,6	2285,2
Производство транспортных средств и оборудования	185,1	228,4	225,5
Строительство	438,1	469,3	448,7
Транспорт и связь	3288,6	2981,0	3120,3
Научные исследования и разработки	133,8	137,3	158,6
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	222,5	197,8	188,1
Образование	228,9	242,7	239,8

Отраслевая структура инвестиций.

	2013	2014	2015
в процентах к итогу			
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	3,8	3,7	3,7
Рыболовство, рыбоводство	0,1	0,1	0,1
Обрабатывающие производства	14,4	15,0	15,7
Производство транспортных средств и оборудования	1,4	1,6	1,5
Строительство	3,3	3,4	3,1
Транспорт и связь	0,7	0,8	0,3
Научные исследования и разработки	1,0	1,0	1,1
Образование	1,7	1,7	1,6

Ресурсный потенциал для инвестиционной деятельности.

Материально-вещественные ресурсы	2013	2014
Наличие основных фондов по полной учетной стоимости (на конец года), (1) млрд. руб	133522	146359
Коэффициент обновления основных фондов (в постоянных ценах) (2), процентов	4,6	4,3
Коэффициент выбытия основных фондов (в постоянных ценах) (2), процентов	0,7	0,7
Степень износа основных фондов (на конец года), (1) процентов	48,2	49,4
Оборотные активы организаций (3) (на конец года; в текущих ценах), млрд. руб.	63955	75009
Коэффициент текущей ликвидности организаций (3), процентов	125,3	121,1
Длительность одного оборота текущих активов организаций (3), дней	146	158

(1) 2011-2014 гг. с учетом переоценки, осуществленной на конец года. (3) По данным бухгалтерской отчетности организаций (без субъектов малого предпринимательства).

(2) 2014 г. – без учета данных по Крымскому федеральному округу.

Трудовые ресурсы (2); (4)	2013	2014
Численность рабочей силы, млн. человек в том числе занятых в экономике	75,5 71,4	75,4 71,5
Занятость на всех видах работ в эквиваленте полного рабочего времени, млн. условных работников	77,9	77,7
Уровень участия в рабочей силе населения в трудоспособном возрасте, процентов	79,5	80,3
Уровень занятости населения в трудоспособном возрасте, процентов	75,0	76,0
Уровень безработицы населения в трудоспособном возрасте, процентов	5,7	5,4
Распределение численности занятых в экономике по уровню образования, процентов :		
высшее	31,7	32,2
среднее общее	20,2	19,2
основное общее	3,5	3,5
Информационные ресурсы		
Число организаций, выполнявших научные исследования и разработки	3605	3604

(2) 2014 г. – без учета данных по Крымскому федеральному округу.

(4) 2005 г. – без учета данных по Чеченской Республик

Численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками, тыс. человек	727,0	732,3
Численность исследователей, тыс. человек	369,0	373,9
Удельный вес внутренних затрат на научные исследования и разработки в ВВП, процентов	1,13	1,19
Число разработанных передовых производственных технологий	1429	1409
Объем инновационных товаров, работ, услуг (6) , млрд. руб	3072,5	3037,4
Денежные и финансовые ресурсы		
Валовая прибыль в экономике, включая валовые смешанные доходы, млрд. руб	21829,1	23126,5
Сальдированный финансовый результат (3) (прибыль минус убыток), млрд. руб.	6853,8	4346,8
Среднедушевые денежные доходы населения (в месяц) (2);(4), руб.	25928,2	27754,9 (9)

(2) 2014 г. – без учета данных по Крымскому федеральному округу. (3) По данным бухгалтерской отчетности организаций (без субъектов малого предпринимательства). (9) Предварительные данные.

(4) 2005 г. – без учета данных по Чеченской Республике. (6) Организации добывающих; обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды.

№ п/п	Показатель	Пороговое значение	Соответствует/ не соответствует
1. Инвестиции в основной капитал	97,3 %	40%	не соответствует
2. Доля инвестиций в ВВП	17%	25%	соответствует
3. Отраслевая структура инвестиций	28%	30%	соответствует
4. Ресурсный потенциал для инвестиционной деятельности			
5. Структура источников финансирования инвестиций.			

Заключение

В настоящее время, в связи с обострившимися внешнеполитическими разногласиями, экономика России находится в непростой ситуации. Под угрозу ставится экономическая безопасность, так как основной проблемой в условиях санкций является зависимость нашей экономики, ее самодостаточность. В таких условиях, вопрос инвестиционной безопасности, которая является составной частью экономической безопасности, становится наиболее актуальным.