

УДК 338

К ВОПРОСУ ОБ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПОЛИТИКЕ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О.В. Глушак, Н.Ю. Новиков

Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского

В статье представлен экономический анализ и оценка инвестиционной политики РФ, с учетом специфики развития регионов страны. Исследованы данные по объемам инвестиций отдельных стран в экономику России в структуре общих иностранных инвестиций.

Ключевые слова: инвестиции, экономика, инновации, капитал

Основными показателями, характеризующими состояние инвестиционной деятельности, считаются инвестиции в основной капитал, в том числе зарубежные инвестиции.

Инвестиции в основной капитал являются источником воспроизводства основных средств и приводят к увеличению первоначальной стоимости объектов. Такие инвестиции относят к добавочному капиталу организации, который может выражаться и в новом строительстве, приобретении различного оборудования, реконструкции и других действий. Именно в этом контексте мы и будем анализировать инвестиционную политику РФ. Общие данные по объемам инвестиций представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Инвестиции в основной капитал, млн. рублей.

Годы	Млн. рублей	В % к предыдущему году
2015	13897188	-
2016	14639835	105,4
2017	14833489	101,4

Для честности расчетов не была учтена республика Крым.

Исходя из таблицы видно, что с каждым годом инвестиции в основной капитал медленно, но прибывают. На темп роста инвестиций оказывают сильное давление санкции введенные в отношении нашей страны.

Инвестиционная политика является достаточно сложным процессом, который зависит от большого количества факторов. На современном этапе развития инвестиционная деятельность РФ требует прямого частного инвестирования, особенно в инновационные проекты [9]. При этом эту особую роль отводят так называемым умным инвестициям, суть которых состоит в том, что происходит вложение не финансовых средств, а передача новых технологий [2]. Видовая структура инвестиций в основной капитал представлена в таблице 2.

Таблица 2 - Видовая структура инвестиций в основной капитал, млрд. руб.

Вид	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Жилища	2014,4	2172,8	2254,3
Здания и сооружения (кроме жилых)	5665,3	6069,1	6618,1
Машины, оборудование и транспортные средства	5052,0	4375,1	4480,7
Прочие	1170,9	1280,2	1289,7
Всего	13902,6	13897,2	14639,8

Исходя из таблицы, можно сделать вывод, что больше всего инвестиций в этой структуре приходится на не жилые здания и сооружения. Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования, млрд. рублей

Источник финансирования	2015	2016	2017
Собственные средства	4742,3	5271,1	5738,0
Привлеченные средства	56337,3	5225,2	5529,0
Общие кредиты банков	1098,7	849,9	1172,8
Кредиты иностранных банков	265,2	183,5	329,1
Заемные средства других организаций	660,1	701,0	674,4
Иностранные инвестиции	88,8	120,4	86,7
Бюджетные средства	1761,3	1922,7	1855,1
Всего	10379,6	10496,3	11266,9

Представленная таблица показывает, что в качестве основных привлекаются, в первую очередь, собственные средства, а среди привлеченных инвестиций большой популярностью пользуются кредиты различных банков, а так же бюджетные средства. К сожалению, последнее место в списке инвестиций по источникам финансирования занимают иностранные инвестиции и на это есть множество объективных причин.

Таблица 4 – Динамика прямых инвестиций РФ, млн. долл. США

Прямые инвестиции	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Всего	35051	15232	-10225
За границу	57082	22085	22314
В Россию	22031	6853	32539

Зарубежные инвестиции являются одним из важнейших инструментов в развитии экономики страны в целом. Это можно объяснить тем, что бюджетного финансирования на предпринимательскую деятельность крайне мало [3].

Для того, чтобы реализовать инвестиционную политику России стоит учитывать специфику экономического развития всех регионов [6].

При анализе инвестиционного потенциала регионов учитываются такие факторы, как географическое положение, развитие инфраструктуры, совокупность природных ресурсов, экологическая ситуация, а так же привлекательность территории для зарубежных инвесторов [6]. Региональная инвестиционная политика является неотъемлемой частью государственной. Одной из основных задач государства в сфере инвестиционной политики является гармоничное объединение инвестиционных потенциалов всех регионов с целью формирования общегосударственного делового климата.

Ниже приведена таблица 5, в которой обозначен национальный рейтинг состояния инвестиционного климата в 10 ведущих субъектах Российской Федерации.

Таблица 5 - Рейтинг состояния инвестиционного климата в субъектах Российской Федерации 2016-2017 годах [7]

Регион	Место в рейтинге 2017 г.	Место в рейтинге 2016 г.	Изменение позиций
Республика Татарстан	1	1	0
Чувашская Республика	2	6	4
Москва	3	10	7
Тульская область	4	4	0
Калужская область	5	3	-2
Тюменская область	6	5	-1
Краснодарский край	7	7	0
Воронежская область	8	23	15
Московская область	9	21	12
Ульяновская область	10	11	1

Можно отметить, что лидеры сохраняют свое превосходство в десятке регионов стабильно. Самым привлекательным субъектом для инвестиций является Республика Татарстан. Примечательно, что северная столица так и не попала в десятку. Санкт-Петербург занимает 17 место в 2017 году, в то время как в 2016 году занимал 22 место.

Инвестиционная политика играет большую роль в процессе социально-экономического и политического развития России. Приток инвестиций в экономику страны создает благоприятные условия для развития промышленности, наукоемких отраслей хозяйства. Эффективность инвестиционной деятельности прямо влияет на стабильность политической системы и играет ключевую роль в процессе экономической модернизации России. Успешное функционирование инвестиционной деятельности страны является необходимым условием для устойчивого и стабильного экономического роста.

Прежде чем разбираться в ситуации, которая сложилась с притоком иностранных инвестиций в России, нужно понимать, что представляют собой прямые иностранные инвестиции и какими документами они регламентируются.

Как мы уже говорили, основным законом в России, который регламентирует иностранные инвестиции, является Федеральный Закон №160-ФЗ «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации» [1]. Он определяет права и дает гарантии иностранным инвесторам, а так же регламентирует условия деятельности иностранных инвесторов на территории нашей страны.

В этом законе так же определено само понятие прямой иностранной инвестиции, что означает приобретение иностранным инвестором не менее 10% доли в уставном капитале предприятия, которая создана на территории Российской Федерации.

Проблема с привлечением иностранных инвестиций наиболее актуальна в настоящее время. Объем иностранных инвестиций в 2017 году снизился на 70% и составлял 19 млн. дол. США, что освещалось в докладе на Конференции ООН по торговле и развитию (UNCTAD) [5].

Причинами этому послужила политическая ситуация, экономические санкции против РФ, а так же отрицательные перспективы роста экономики. Большая часть нефтегазовых инвесторов приостановила свою инвестиционную деятельность. Однако, если рассматривать не только негативные события, к снижению инвестиций привело окончание крупных инвестиционных проектов, таких как сделка «Роснефти» по ТНК-ВР.

Снижение объема инвестиций обусловлено не только геополитическими факторами, но и негативными экономическими факторами в стране. Как показало время, стабилизация уже произошла в конце 2016 года.

Центральный банк опубликовал часть статистики прямых иностранных инвестиций за 2017 год, они составили \$27,9 млрд. что означает, что они снизились на 14,3%, а исходящие инвестиции, которые составили \$38,6 млрд. увеличились на 73,1%.

Таким образом, отток прямых иностранных инвестиций из РФ за 2017 год держался на уровне \$10,7 млрд., что равняется их притоку за 2016 год и равен \$10,2 млрд. Приток прямых иностранных инвестиций в 2016 году, фактически, замечен впервые с 2008 года [7].

Благодаря накоплениям чистая позиция по прямым иностранным инвестициям остается положительной для Российской Федерации, и на январь 2018 составляла \$64,3 млрд. Российской экономике необходимы иностранные инвестиции. Созданная геополитическая ситуация в мире со временем изменится, но Россия нуждается в прямых иностранных инвестициях уже сейчас. Для приумножения прямых иностранных инвестиций необходимо наладить благоприятный политический климат, а так же решить проблемы с инвестиционной привлекательностью нашей страны.

По оценкам министра экономического развития РФ Максима Орешкина увеличение притока иностранных инвестиций в 2018 году улучшится с 2,2% до 4,7%. В 2019 году с 2% до 5%, а в 2020 году до 5,7% с 2,1%. Прогнозы по инфляции на 2018-2020 годы остались без изменений - на уровне 4%.

Основными факторами, которые могут влиять на динамику российской экономики в

ближайшие годы остаются цены на нефть и решения ОПЕК на нефтяном рынке, санкции, а также конъюнктура на глобальных финансовых рынках.

Позитивно на рост экономики будет влиять долгосрочная тарифная политика по принципу инфляция минус. Реформа контрольно-надзорной деятельности позволит снять нагрузку на бизнес и сделать более прозрачными правила игры.

Ожидается, что позитивный вклад в рост ВВП в будущем внесут новые кредитные инструменты: расширение программ льготного кредитования малого и среднего бизнеса, запуск фабрики проектного финансирования и реализация программы инфраструктурой ипотеки. Министерство уже частично ощутило эффект от этих программ, однако реализация их в будущем создаст возможность для улучшения прогноза.

Сейчас активно происходит разработка программы, связанной дополнительными инвестициями в инфраструктуру, привлечением долгового финансирования сюда. В течение трех лет следующих инвестиции в инфраструктуру могут увеличиться на один процентный пункт ВВП за счет реализации этой программы [7].

Снижению издержек бизнеса, повышению маржинальности проектов и освоению новых отраслей должна поспособствовать еще одна новая программа, посвященная развитию цифровой экономики.

Кроме того, приоритетные проекты также будут вносить свой вклад в экономический рост в ближайшие годы. Ключевые из них - поддержка несырьевого экспорта и повышение производительности труда. Продолжение отраслевых мер поддержки промышленности и сельского хозяйства продолжают стимулировать экономический рост в России.

Согласно прогнозу, прирост инвестиций в основной капитал составит в 2018 году 4,7%, в 2019 году - 5,6%, в 2020 год - 5,7%.

При этом бюджетные расходы по статье «Национальная экономика» в 2018 году по сравнению с 2017 годом уменьшатся на 161 млрд. рублей, а их доля в ВВП с 2017 по 2020 гг. снизится с 2,8% до 2,2% ВВП.

Таблица 6 – Структура инвестиций в основной капитал в % [7]

Показатель	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Топливо-энергетический комплекс	30,4	29,3	28,6	28,0
Транспорт (без трубопроводного) и связь	14,8	15,2	14,7	14,3
Агропромышленный комплекс	5,7	5,5	5,3	5,2
Образование, здравоохранение	2,8	2,8	2,9	2,9
Торговля	4,3	4,5	4,6	4,7
Обрабатывающая промышленность (без нефтепереработки)	11,9	11,7	11,6	11,4
Недвижимость и строительный комплекс	24,4	24,9	25,8	26,7

Рост инвестиций в ТЭК, включая генерацию электроэнергии, к 2020 году будет довольно умеренным. В электроэнергетике инвестиции ограничиваются низким ростом спроса и наличием больших объемов свободных мощностей. В нефтедобывающем и газодобывающем секторах, после существенного повышения инвестиционной активности в 2015-2016 годах, объемы капвложений стабилизируются на протяжении прогнозного периода.

Наибольшее сокращение инвестиций будет наблюдаться в госсекторе. Основной вклад в рост инвестиций в 2017-2020 гг. внесут частные инвестиции, которые будут расти на 4,6-6,5% в год без чета инвестиций в ТЭК и инфраструктурный сектор.

Рост инвестиций в данном комплексе будет поддерживаться относительно высокой прибыльностью, умеренно снижающимися процентными ставками, а также постепенным восстановлением потребительского спроса.

Таблица 7 – Прогнозная динамика инвестиций в реальном выражении в отраслях ТЭК, в % соотношении по сравнению с предыдущим годом [7]

Показатель	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Всего	2,2	2,3	2,8	3,2
Отрасли ТЭК	2,8	2,6	3,8	5,6
Добыча сырой нефти и нефтяного газа	4,4	1,3	3,0	3,5
Добыча природного газа	1	6	4	4
Энергетика	-0,6	4,5	5,7	11,3
Отрасли инфраструктурного сектора	3,5	-1,5	-2,4	0,8
Газопроводный транспорт	-0,3	6,5	5,0	5,5
Нефтепроводный транспорт	0,7	4,0	2,0	3,5
Передача и распределение электроэнергии	-6,2	2,6	-3,5	-20,9
Железнодорожный транспорт	14,5	-12,7	-11,4	7,9
Государственные капитальные вложения	-10,7	-13,6	-20,6	6,2
Частные инвестиции, кроме ТЭК	4,6	5,6	6,5	2,5

На фоне подписания нескольких соглашений между российскими нефтегазовыми компаниями и их китайскими партнерами, а также повышенного интереса азиатских инвесторов к экономике стран Евразийского региона в 2018 году ожидается существенный рост прямых капиталовложений в Россию и другие страны ЕАЭС. Об этом говорится в докладе Центра интеграционных исследований Евразийского банка развития «ЕАЭС и страны Евразийского континента: мониторинг и анализ прямых инвестиций — 2017».

Благодаря новым сделкам в проектах по добыче и переработке углеводородов китайским инвесторам удалось нарастить свои ПИИ в России на 3 млрд. долларов. Китайские инвесторы будут приобретать активы не только в топливном и химическом комплексах, но и в обрабатывающей промышленности стран ЕАЭС. Однако главный рывок инвестиционной экспансии ожидается в горнодобывающем секторе.

Поворот на Восток, о котором так много говорили в последние несколько лет, материализуется, начиная с 2016 года. Азиатским инвесторам необходимо было время для изучения перспективных проектов, принятия окончательных решений и оформления сделок. Наконец маховик китайских инвестиций начал раскручиваться и в России.

Мы видим быстрый рост китайских прямых инвестиций в российский нефтегазовый сектор и горнодобывающую промышленность. Вместе с тем в этих секторах Китай активен в других странах, в частности в Казахстане. С помощью различных кредитных инструментов, в том числе льготных, Китай способствует развитию транспортных коридоров Шелкового пути [4].

По объему накопленных китайских ПИИ Россия почти в три раза уступает Казахстану, где он достиг 21,5 млрд. долларов. Кроме того, с 2014 года возрастающий интерес для китайских транснациональных компаний также представляет Белоруссия, где за счет инвестиций в машиностроительный и транспортный комплекс накопленный объем ПИИ из Китая за 2016 год увеличился на 53% до 0,6 млрд.долларов.

В целом азиатские инвесторы продолжают наращивать прямые капиталовложения в ЕАЭС. За весь период 2008—2016 накопленные ПИИ 12 азиатских стран, таких как Китая, Японии, Турции, Индии, Израиля, Монголии, Южной Кореи, Саудовской Аравии, ОАЭ, Ирана, Сингапура и Вьетнама увеличились с 32 млрд. до 75,6 млрд. долларов [4].

Япония пока сохраняет лидерство среди азиатских стран по накопленным ПИИ в России. По итогам 2016 года на экономику России пришлось 15,1 млрд. долларов привлеченных японских ПИИ против 14,8 млрд. в 2015-м. По отношению к другим странам ЕАЭС японские компании заняли выжидательную позицию и присматриваются к наиболее перспективным проектам. Около 65% всех накопленных инвестиций японских транснациональных компаний в государства ЕАЭС приходится на топливный комплекс России, однако немало капиталовложений привлекли агропром и машиностроительный комплекс [45].

Успешное приобретение нефтегазовых активов в России в 2016 году позволило ин-

дийским транснациональным компаниям нарастить свои ПИИ в российской экономике на 3,3 млрд. долларов. В остальных странах ЕАЭС значимого притока индийских ПИИ не наблюдалось. По мнению экспертов ЦИИ ЕАБР, Индия продолжит инвестировать в России и Казахстане, однако индийские игроки будут проигрывать Китаю.

На фоне создания зоны свободной торговли ЕАЭС с Вьетнамом и вероятного начала переговоров по заключению соглашения о свободной торговле между ЕАЭС и Сингапуром активизировался интерес компаний из этих государств Юго-Восточной Азии к экономикам стран Союза.

Однако 99% объема ПИИ из Вьетнама и Сингапура пока сконцентрированы в России: по итогам 2016 года накопленные прямые капиталовложения данных стран в российской экономике составили 667 млн. и 786 млн. долларов соответственно [4].

Вьетнам и Сингапур быстро наращивают свои прямые инвестиции в Россию. Эксперты ЦИИ ЕАБР прогнозируют положительную динамику с другими странами, с которыми торгово-экономические отношения ЕАЭС набирают обороты, в частности с Ираном и Египтом.

Казахстан успешно привлекает в свою экономику инвесторов с Ближнего Востока. На начало 2017 года объем накопленных прямых инвестиций из ОАЭ в этой стране составил почти 1,5 млрд. долларов из 2 млрд. в ЕАЭС. В Казахстане уже работают около 200 предприятий с участием капитала ОАЭ.

Кроме того, по итогам 2016 года Казахстан стал центром притяжения турецких ПИИ: прямые капиталовложения турецких компаний в казахстанскую экономику увеличились за год на 34% до 1,3 млрд. долларов. Капитал турецкого происхождения представлен почти во всех секторах инвестирования, за исключением топливного [4].

В то же время ближневосточный капитал прирастает и в других странах ЕАЭС. В 2016 году в Россию пришли первые прямые капиталовложения из ОАЭ в размере 0,6 млрд. долларов. Также не исключен прорыв в экономическом взаимодействии Саудовской Аравии и России. В соответствии с выводами доклада ЦИИ ЕАБР, в среднесрочной перспективе импорт саудовских ПИИ оценивается в 8—10 млрд. долларов.

Все страны ЕАЭС без исключения продолжают наращивать собственные инвестиции в государства Евразии за пределами СНГ. За 2016 год данный показатель увеличился на 4% (3,6 млрд. долларов) и достиг 93 млрд. В целом за период 2008—2016 годов суммарный показатель объема накопленных ПИИ стран ЕАЭС в Евразии вырос в 2,5 раза.

Основным направлением экспорта прямых капиталовложений из ЕАЭС являются страны Европы. При этом Россия на данный момент не испытывает особого интереса к инвестициям в Восточной и Южной Азии.

За последний год наблюдалось небольшое сокращение накопленных российских ПИИ в этих регионах.

За 2016 год резко сократились российские ПИИ в Монголии и Индии в три раза, но заметно увеличились в Египте: рост на 45% до 3,3 млрд. долларов.

Далее следует проанализировать таблицу 12, и на основании этих данных можно спрогнозировать последующие притоки инвестиций и из каких стран.

Кипр с 2015 года больше всех инвестирует в экономику России, следующее место занимают Нидерланды и Багамы. Эти страны инвестируют больше всех. Огромный процент показателей роста наблюдается в инвестициях из Сингапура. Буквально в 2015 и 2016 годах такой активности не наблюдалось, но теперь, в 2017 году поступил огромный инвестиционный поток, который больше в десятки процентов по сравнению с предыдущими годами. Китай стабильно мало инвестирует в Российскую экономику, но, тем не менее, находится в десятке главных инвесторов в Россию.

Таблица 8 – Страны, инвестирующие в Российскую экономику, млн. долларов США [7]

Страна	2015	2016	2017
Кипр	105 975,8	90 960,7	135 534,5
Нидерланды	41 845,6	30 815,9	40 193,9
Багамы	20 979,6	21 296,1	33 442,0
Сингапур	499,2	492,9	14 565,2
Швейцария	10 595,0	8 619,9	11 762,0
Соединенное Королевство	7 248,4	8 659,5	11 450,8
Китай	2 759,0	1 340,5	2 261,6
Германия	13 745,4	12 971,1	16 321,4
Франция	9 698,5	10 003,2	14 399,6

Исходя из таблицы 13, можно предположить, что Кипр и Нидерланды продолжают инвестировать в нашу страну на достаточно высоком уровне и останутся нашими основными инвесторами.

Частные инвестиции одновременно являются и самой неустойчивой компонентой инвестиционного спроса. Это создает негативные риски для роста инвестиций, которой может оказаться ниже финансовых возможностей предприятий.

В прогнозный период максимальные темпы роста инвестиций в основной капитал по консервативному варианту прогноза ожидаются в Чеченской республике 2018 г. - 137,0%; 2019 г. - 103,4%. В 2018 г. в 36 субъектах Российской Федерации не будут достигнуты объемы инвестиций в основной капитал предыдущего года, к 2020 г. их число сократится до 18.

Наибольший спад инвестиционной активности будет наблюдаться в 2018 г. в Новгородской области на 43,8%; в 2019 г. и в 2020 г. - в Амурской области на 31,6% и 45,2% соответственно. Максимальные темпы роста инвестиций в основной капитал прогнозируются также в Чеченской Республике 2018 г. - 140,0%. В 2018 г. в 18 субъектах Российской Федерации не будут достигнуты объемы инвестиций в основной капитал предыдущего года, к 2020 г. их число сократится до 11.

Наибольший спад инвестиционной активности будет наблюдаться в 2018 г. в Новгородской области на 43,7%, в 2019 г. и в 2020 г. - в Амурской области на 33,9% и 43,8% соответственно.

Безусловно, Российская экономика уже пережила самый кризисный период и к 2020 году будут наблюдаться только положительные тенденции. Как мне кажется, основным толчком для роста экономики будет внутренний спрос, а так же разработанные меры правительства по созданию условий роста инвестиционной активности дают надежду на положительные изменения.

Темп роста инвестиций постепенно увеличится, и будет держаться на одном и том же уровне ближайшие пару лет за счет укрепления курса рубля и улучшения ситуации в федеральном бюджете, а так же некоторых инфраструктурных проектов, таких как строительство Керченского моста и строительство газопровода «Сила Сибири».

Список литературы

1. Федеральный закон «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации» от 09.07.1999 N 160-ФЗ (последняя редакция) URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_16283/ (дата обращения 25.11.2018)
2. Глушак Н.В., Алексеев А.А., Титов А.Б. Ситуационная оценка направлений реализации национального инновационного потенциала. // Вестник Орловского государственного аграрного университета. - 2012. - № 1 (34). - С. 166-169.
3. Глушак Н.В., Глушак О.В. Анализ стратегических направлений развития высоких технологий в России // Экономика и предпринимательство. - 2016. - № 2-2 (67). - С. 124-130.
4. Евразийская экономическая комиссия. URL: <http://eec.eaeunion.org/> (дата обращения 25.11.2018)

ния 20.11.2018)

5. Конференция ООН по торговле и развитию (UNCTAD) URL: <https://unctad.org/SearchCenter/Pages/Results.aspx?k=azimio> (дата обращения 01.12.2018)

6. Михеенко О.В., Глушак Н.В., Глушак О.В. Инновационное развитие брянской области: проблемы и пути решения. Брянск, 2015. – 127 с.

7. Министерство экономического развития РФ. URL: <http://economy.gov.ru/mines/main> (дата обращения 01.12.2018)

8. Национальный рейтинг состояния инвестиционного климата в субъектах РФ // Агентство стратегических инициатив. URL: <https://asi.ru/investclimate/rating/> (дата обращения 01.12.2018)

9. Fetschenko V., Shadoba E., Katkow Y., Shchelikova N., Glushak N. Management of innovative integrated structures of education, business and science at the regional level // Procedia - Social and Behavioral Sciences. - 2015. - Т. 214. - С. 243.

Сведения об авторах

Глушак О.В. – кандидат экономических наук, доцент Брянского государственного университета имени академика И.Г. Петровского, E-mail: OWG3@yandex.ru.

Новиков Н.Ю. - аспирант кафедры экономики и управления, Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского, E-mail: starex32@gmail.com

UDK 338

TO INVESTMENT POLICY IN THE RUSSIAN FEDERATION

O.V. Glushak, N.Y. Novikov

I. G. Petrovsky Bryansk State University

The article presents the economic analysis and evaluation of the investment policy of the Russian Federation, taking into account the specifics of the country's regions. The data on the volume of investment of individual countries in the Russian economy in the structure of total foreign investment is investigated.

Keywords: investment, economy, innovation, capital.

References

1. Federalnyiy zakon «Ob inostrannyih investitsiyah v Rossiyskoy Federatsii» ot 09.07.1999 N 160-FZ (poslednyaya redaktsiya) URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_16283/ (data obrascheniya 25.11.2018)

2. Glushak N.V., Alekseev A.A., Titov A.B. Situatsionnaya otsenka napravleniy realizatsii natsionalnogo innovatsionnogo potentsiala. // Vestnik Orlovskogo gosudarstvennogo agrarnogo universiteta. - 2012. - № 1 (34). - S. 166-169.

3. Glushak N.V., Glushak O.V. Analiz strategicheskikh napravleniy razvitiya vyisokih tehnologiy v Rossii // Ekonomika i predprinimatelstvo. - 2016. - № 2-2 (67). - S. 124-130.

4. Evraziyskaya ekonomicheskaya komissiya. URL: <http://eec.eaeunion.org/> (data obrascheniya 20.11.2018)

5. Konferentsiya OON po trgovle i razvitiyu (UNCTAD) URL: <https://unctad.org/SearchCenter/Pages/Results.aspx?k=azimio> (data obrascheniya 01.12.2018)

6. Miheenko O.V., Glushak N.V., Glushak O.V. Innovatsionnoe razvitie bryanskoy oblasti: problemy i puti resheniya. Bryansk, 2015. – 127 s.

7. Ministerstvo ekonomicheskogo razvitiya RF. URL: <http://economy.gov.ru/minec/main> (data obrascheniya 01.12.2018)

8. Natsionalnyiy reyting sostoyaniya investitsionnogo klimata v sub'ektah RF // Agentstvo strategicheskikh initsiativ. URL: <https://asi.ru/investclimate/rating/> (data obrascheniya 01.12.2018)

9. Fetschenko V., Shadoba E., Katkow Y., Shchelikova N., Glushak N. Management of innovative integrated structures of education, business and science at the regional level // Procedia - Social and Behavioral Sciences. - 2015. - T. 214. - S. 243.

Author`s information

Glushak O.V. – Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, I. G. Petrovsky Bryansk State University, E-mail: *OWG3@yandex.ru*.

Novikov N.Y. - Postgraduate of the Department of Economics and Management, I. G. Petrovsky Bryansk State University, E-mail: *starex32@gmail.com*