

[Перейти на ГЛАВНОЕ МЕНЮ](#)

6.3. ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПАРКИ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ: ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ И ДИНАМИКИ РАЗВИТИЯ

Савельев А.А., ведущий специалист 1-го разряда

*Министерство финансов
Калужской области, г. Калуга*

В статье представлены результаты проведенного исследования опыта создания индустриальных парков в Калужской области – одного из первых регионов, создавших индустриальные парки для привлечения иностранных инвестиций. В статье подробно описана динамика развития, показано современное состояние индустриальных парков на территории Калужской области, проведен анализ основных показателей деятельности индустриальных парков региона.

В последнюю четверть XX в. широкое применение нашел такой механизм привлечения инвестиций, как создание определенных территорий с благоприятным инвестиционным климатом. Разновидностью такого рода территорий являются свободные экономические зоны, особые экономические зоны, зоны свободной торговли, офшорные зоны, индустриальные парки. Эти территории создаются по принципу открытого или закрытого типа. Опыт различных стран показал эффективность создания таких территорий для развития в регионах различных отраслей экономики.

Использование таких институтов является не только одним из механизмов привлечения инвестиций, но и способом интеграции в систему мирохозяйственных связей на условиях, позволяющих конкурировать с иностранными государствами и фирмами на внутреннем и внешнем рынках [8].

Мировой опыт показывает, что данный механизм может применяться и для развития конкретных производств и отраслей, и для увеличения экспорта с целью развития мирового оборота, и для снятия социальной напряженности в регионах путем создания новых рабочих мест и повышения уровня жизни населения.

В связи с этим актуальность темы в контексте стимулирования социально-экономического развития Российской Федерации [3], прежде всего на инвестиционной [13] и инновационной [4] основах.

Проблематика концепции индустриальных парков достаточно широко освещена в научной литературе. Авторами анализируются различные вопросы, связанные с созданием, развитием, функционированием и анализом эффективности индустриальных парков. Так, Н.В. Родионова предпринимает попытку разработать методики оценки вклада технопарка в социально-экономическое развитие региона [15]. Также необходимо подчеркнуть наличие внимания со сто-

роны научного сообщества к оценке эффективности инвестиционных проектов [5], особенностям формирования инвестиционного портфеля [7], в том числе в условиях риск-ориентированного подхода [8].

Д.Г. Сандлер и П.Д. Кузнецов представляют теоретические обоснования эффективности использования индустриальных парков как элемента экономической политики, направленной на обеспечение ускоренного экономического развития регионов, а также обосновывают необходимость концептуальной проработки проекта создания и развития индустриального парка и ее связь с возможностью реализации экономической эффективности проекта в целом [17].

В свою очередь Ю.В. Кочура свою статью посвятил вопросам дальнейшего эффективного развития индустриальных парков, методам управления эффективным развитием индустриальными парками, значению индустриальных парков в экономике Ростовской области. Автором обозначаются существующие методы управления развитием индустриальных парков Ростовской области, имеющиеся проблемы и способы их преодоления [12].

Также следует отметить важность исследований Л.А. Шмелевой, посвященных стимулированию инноваций промышленных предприятий [18], а также развитием библиотечных инноваций [18].

Ведущее место в структуре хозяйственного комплекса Калужской области занимает промышленное производство. Калужская область является ярким примером промышленного региона с доминирующим положением обрабатывающих производств. В структуре промышленного производства области основную долю занимает производство транспортных средств и оборудования. Еще одним крупным направлением является металлообработка.

В регионе выпускаются продукция:

- лесопромышленного комплекса (бумага, картонная тара, древесностружечные и древесноволокнистые плиты, паркетная доска);
- строительные материалы (кирпич, керамические санитарно-технические изделия, железобетонные конструкции);
- резиновые и пластмассовые изделия (трубы и профили);
- продукция химической промышленности (фармацевтические препараты, пластмассы);
- текстильного производства (мужская, специальная одежда).

Главным фактором роста производства в рыночных условиях и, как следствие, обеспечения социально-экономического развития являются инвестиции. Калужская область на сегодняшний день имеет уникальный опыт создания благоприятного инвестиционного климата. В рейтинге субъектов по состоянию инвестиционного климата Калужская область на протяжении долгого периода времени входит в группу регионов-лидеров наравне с Республикой Татарстан, Белгородской, Тамбовской, Ульяновской областями [2].

Основой новой политики Калужской области является концепция развития индустриальных парков, когда потенциальным инвесторам предлагаются площадки для строительства предприятий с подве-

денной к ним необходимой инженерной инфраструктурой.

Наибольшее влияние на развитие промышленного комплекса Калужской области оказало создание новых производств на территории промышленных парков и промышленных зон.

В результате проводимой политики за последнее десятилетие в Калужской области сформировано 12 промышленных парков, общая площадь которых составляет 7 556,5 га, и особая экономическая зона площадью 1 042 гектара. На территории промышленных парков в совокупности осуществляют свою деятельность 94 компании-резидента [10].

Первый промышленный парк в Калужской области «Грабцево» создан в 2006 г. В следующем, 2007 г., появился промышленный парк «Калуга Юг», в 2008 г. начали функционировать промышленные парки «Росва» и «Ворсино» [16].

Общие сведения о современном состоянии промышленных парков в Калужской области представлены в табл. 1.

Таблица 1

**ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПАРКИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ [9]**

Наименование	Управляющая компания	Год создания	Общая площадь, га	Количество резидентов
Грабцево	АО «КРКО»	2006	706	15
Ворсино	АО «КРКО»	2008	1610,6	38
Росва	АО «КРКО»	2008	785	11
Калуга-Юг	АО «КРКО»	2007	152	12
Сосенский	АО «КРКО»	2011	22	0
Детчино	Без управляющей компании	2007	183	9
Обнинск	АО «КРКО»	2009	49	3
Коллонтай	Частная компания	2010	25,1	1
К-Агро	Частная компания	2013	2 588,5	1
Маклаки	Частная компания	2010	1 242,3	1
Лемминкяйнен	Частная компания	2007	135	2
Мещовск	Частная компания	2015	58	1
Всего	–	–	7 556,5	94

Результаты, представленные в табл. 1, позволяют сделать вывод, что существует проблема незаполненности территорий промышленных парков. В среднем на каждого резидента промышленного парка приходится порядка 80,4 га земли. При условии, что деятельность резидентов не связана с сельскохозяйственной отраслью, данный показатель является очень высоким. Наименьшее значение, а следовательно, наибольшую эффективность использования земельной площади, данный показатель имеет в промышленном парке «Калуга-Юг», где он составляет 12,67 га на одного резидента, при том что в данном промышленном парке располагаются 12 резидентов.

В промышленном парке «Обнинск» также наблюдается невысокое значение данного показателя. На территории в 49 га расположились три компании-резидента, на которых в среднем приходится по 16,33 га земли. В промышленном парке «Детчино» на одного резидента приходится около 20 га земли.

Наибольшее значение обеспеченности земельными ресурсами, а следовательно, наименьшая эффективность использования земли приходится на промышленные парки «К-Агро» и «Маклаки», где в настоящее время зарегистрировано лишь по одному резиденту.

Показатель обеспеченности земель или проблема незаполненности территорий промышленных парков могут быть рассмотрены с разных сторон. С одной стороны, экономически невыгодно, когда отведенные под определенные цели земельные участки простаивают без надлежащего использования. Более того, в эти земельные участки уже вложены бюджетные средства под будущих инвесторов, но никакой отдачи в виде арендной платы либо выкупной платы, а также налоговых поступлений от деятельности предполагаемых резидентов нет. С другой стороны, если бы эти площади не были включены в состав промышленных парков, они бы так же бесхозно простаивали. Эффект, хоть он и будущий, заключается в том, что при включении земель в состав промышленного парка на них начинают распространяться различные налоговые и административные льготы, что во много раз увеличивает их инвестиционную привлекательность. Кроме того, оснащенность инфраструктурой или же возможность в кратчайшие сроки подвести всю необходимую инфраструктуру делают данные земли еще более привлекательными для бизнеса.

Финансирование расходов по созданию и развитию промышленных парков, а также по созданию благоприятного инвестиционного климата на территории региона осуществляется в рамках государственной программы Калужской области «Экономическое развитие в Калужской области», подпрограммы «Формирование благоприятной инвестиционной среды в Калужской области». Данной подпрограммой предусмотрена реализация следующих мероприятий [1].

1. Создание благоприятной для инвестиционной деятельности административной среды.
2. Создание и развитие инфраструктуры промышленных парков и особых экономических зон.
3. Развитие административной, инфраструктурной, финансовой поддержки и налогового стимулирования инвестиционной деятельности.
4. Формирование инвестиционной привлекательности региона.

Совокупный объем расходов областного бюджета на данные мероприятия представлены в табл. 2.

Для более детального рассмотрения структуры расходов бюджета на создание промышленных парков, необходимо указать на следующие особенности. Во-первых, сама концепция создания сети промышленных парков является глобальным инвестиционным проектом, реализующимся на

территории области. Во-вторых, каждый отдельный инвестиционный проект по созданию конкрет-

ного парка является составной частью глобального проекта.

Таблица 2

**СОВОКУПНЫЙ ОБЪЕМ РАСХОДОВ БЮДЖЕТА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
НА СОЗДАНИЕ БЛАГОПРИЯТНОГО ИНВЕСТИЦИОННОГО КЛИМАТА**

Тыс. руб.

Мероприятия	Всего	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Формирование инвестиционной привлекательности региона	212 844,3	29 189,7	29 189,7	92 502,3	61 962,6
Развитие административной, инфраструктурной, финансовой поддержки и налогового стимулирования инвестиционной деятельности	4 390 868,6	1 194 170,4	1 194 170,4	1 670 843,3	331 684,5
Создание благоприятной для инвестиционной деятельности административной среды	5 160,6	1 720,2	1 720,2	1 720,2	В рамках расходов на обеспечение реализации гос. программы
Создание и развитие инфраструктуры промышленных парков и особых экономических зон	10 062 426,8	1 306 875,7	1 306 875,7	5 321 275,4	2 127 400,0
Всего	14 671 300,4	2 531 956,0	2 531 956,0	7 086 341,2	2 521 047,1

Расходы по созданию конкретного индустриального парка включают в себя:

- прямые затраты бюджетных средств на создание инфраструктуры парка;
- затраты на выплату процентов за пользование кредитными средствами, если привлекался заемный капитал.

Расходы на реализацию глобального проекта по созданию сети индустриальных парков на территории региона, кроме затрат на создание конкретного парка, включают:

- затраты на содержание созданных институтов развития;
- выпадающие налоговые доходы в результате предоставления налоговых льгот и преференций резидентам индустриальных парков.

Наиболее развитыми индустриальными парками в Калужской области являются «Грабцево», «Росва», «Ворсино» и «Калуга-Юг». Это подтверждается данными табл. 1, которая показывает, что из общего количества резидентов на территории данных индустриальных парков располагаются 76 компаний-резидентов, или 80,8%.

Затраты на создание инфраструктуры вышеуказанных индустриальных парков представлены в табл. 3.

Таблица 3

**ЗАТРАТЫ НА СОЗДАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ
ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРКОВ, ЗА 2006-2015 гг. [9]**

Млн. руб.

Наименование показателя	Индустриальный парк			
	«Грабцево»	«Росва»	«Калуга-Юг»	«Ворсино»
Затраты на создание инфраструктуры всего	6 110	7 256	1 132	5 560
Прямые затраты на создание инфраструктуры всего	5 213	5 711	896	5 040
В том числе:				
бюджетные средства	2 318	729	136	3 362
средства Внешэкономбанка	2 895	4 982	760	1 678
начисленные проценты по кредитам	897	1 545	236	520

Всего на создание инфраструктуры вышеуказанных индустриальных парков было затрачено 20 058,0

млн. руб., из которых прямые затраты составили 16 860,0 млн. руб., или 84,1%. Наиболее дорогостоящими стали индустриальные парки «Грабцево», «Росва» и «Ворсино». На территории данных индустриальных парков находится наибольшее количество резидентов, что вызвало необходимость наиболее полного инфраструктурного оснащения для удовлетворения потребностей инвесторов.

Ввиду ограниченности бюджетных средств жизненно важным стало участие в реализации данных проектов глобальных институтов развития. Главным из них стал Внешэкономбанк (банк развития).

Банк стал основным финансовым партнером в сфере реализации данных инвестиционных проектов. Калужская область является первым регионом, реализовавшим в тесном сотрудничестве с государственной корпорацией «Банк развития и внешнеэкономической деятельности» (Внешэкономбанк) проект «Развитие инфраструктуры индустриальных парков Калужской области».

Анализ табл. 2 показывает, что доля участия заемных средств очень значима. Доля заемных средств в общем объеме прямых затрат варьируется от 33,3% (парк «Ворсино») до более чем 80% (парки «Калуга-Юг» и «Росва»). На создание инфраструктуры индустриального парка «Грабцево» было привлечено заемных средств на сумму 2 895,0 млн. руб., что составляет 55,5% от общего объема прямых затрат. Всего на развитие индустриальных парков с 2008 г. привлечено 12,5 млрд. руб. заемных средств от Внешэкономбанка под будущие налоговые поступления. Кредитование осуществляется по открытым кредитным линиям, что при недостатке средств дает возможность без заключения нового кредитного договора привлечь необходимую сумму средств.

Налоговые и таможенные поступления в бюджеты всех уровней от резидентов, зарегистрированных в анализируемых индустриальных парках с 2006 по 2015 гг., представлены в табл. 4.

Налоговые и таможенные поступления формируются от уплаты резидентами предусмотренных налоговым законодательством налогов и сборов. Так, основными налогами, которые уплачивают резиденты индустриальных парков, являются следующие.

1. Зачисляемые в федеральный бюджет налог на добавленную стоимость (НДС), налог на прибыль организаций, акцизы.
2. Зачисляемые в бюджет субъекта РФ – налог на прибыль организаций, налог на доходы физических лиц (НДФЛ), налог на имущество организаций.

Таблица 4

НАЛОГОВЫЕ И ТАМОЖЕННЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ ОТ РЕЗИДЕНТОВ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРКОВ ЗА ПЕРИОД 2006-2015 гг. [14]

Млн. руб.

Показатель	Индустриальный парк			
	«Грабцево»	«Росва»	«Калуга-Юг»	«Ворсино»
Налоговые и таможенные поступления в бюджеты всех уровней за 2006-2015 гг., всего	151 295	32 299	10 514	62 152
В том числе: в федеральный бюджет	138 525	29 894	9 162	52 123
в консолидированный бюджет Калужской области	12 770	2 405	1 352	10 029

Анализ табл. 4 показывает на непропорциональность распределения налоговых и таможенных поступлений по уровням бюджетной системы. Так, в среднем в федеральный бюджет поступает порядка 88,8% всех поступлений. В некоторых парках данный показатель превышает средний, например, в индустриальном парке «Грабцево» он составляет 91,6%, а в парке «Росва» – 92,6%. Наименьшее значение данный показатель имеет в индустриальном парке «Ворсино» – 83,9%. Доля поступлений в консолидированный бюджет Калужской области по данным паркам составила: «Грабцево» – 8,4%; «Росва» – 7,4%; «Калуга-Юг» – 12,9%; «Ворсино» – 16,1%.

Основополагающими поступлениями от резидентов индустриальных парков в федеральный бюджет являются НДС и акцизы. Здесь необходимо заметить, что на объемы налоговых поступлений от конкретных видов налогов оказывает влияние специфика деятельности резидентов парка. Например, в парке «Грабцево» доля поступлений от уплаты НДС составила в 2014 г. 41,5% (4 349 081 тыс. руб.), в 2015 г. – 43,7% (4 138 932 тыс. руб.), причем в связи с экономическими трудностями объем поступлений в 2015 г. снизился и составил 95,2% к уровню 2014 г.

Анализ налоговых поступлений от резидентов индустриального парка «Ворсино» показывает совершенно другую картину. Наибольшую долю поступлений формируют акцизы. Так, в 2014 г. объем перечисленных акцизов от общего объема налоговых поступлений составил 3 657 035 тыс. руб. (или 60,6%), в 2015 г. данный показатель составил 4 039 895 тыс. руб. (или 71,6%). Необходимо обратить внимание на рост поступлений в 2015 г., который составил 382 860 тыс. руб. в абсолютном выражении, или на 10,5% в относительном к уровню 2014 г.

В индустриальном парке «Росва» в 2014 и 2015 гг. наибольший объем налоговых поступлений пришелся на акцизы. Отрицательный показатель

НДС в 2015 г. связан с возвратом из бюджета ранее уплаченного НДС.

Наибольшую долю поступлений в консолидированный бюджет области дают налог на прибыль организаций и НДФЛ. Необходимо отметить, что на региональном уровне специфика и доля налоговых поступлений от резидентов парков также зависит от направления деятельности резидентов конкретного индустриального парка. Так, в индустриальном парке «Грабцево», на базе которого создан автомобильный кластер, наравне с вышеуказанными налогами весомую долю поступлений формирует налог на имущество организаций. Это связано с тем, что на предприятиях данного парка высокая доля автоматизации, что выражается в наличии основных средств и имущества. Тоже можно сказать и про индустриальный парк «Росва», специфика деятельности многих резидентов которого также связана с автомобильной промышленностью.

В индустриальном парке «Ворсино» на протяжении всего анализируемого периода наибольшую долю поступлений дает налог на прибыль организаций. Если в 2013 г. в консолидированный бюджет Калужской области резидентами данного парка было перечислено 813 336 тыс. руб., то в 2015 г. было перечислено 905 727 тыс. руб., что составило 111,4%. Не вызывает сомнения, что данный факт обусловлен количеством резидентов, расположенных на территории данного индустриального парка.

НДФЛ в структуре налоговых поступлений в консолидированный бюджет области занимает особое место. Во-первых, по своим объемам данный налог составляет весомую долю доходов регионального бюджета, уступая лишь налогу на прибыль организаций. Во-вторых, данный налог является бюджетообразующим налогом муниципальных образований, входящих в состав области. В-третьих, рост поступлений от данного налога свидетельствует или об увеличении средней заработной платы по региону, или о создании дополнительных рабочих мест, что в любом случае положительно влияет на социально-экономическое положение населения.

Динамика объемов поступления НДФЛ в консолидированный бюджет Калужской области представлен на рис. 1.

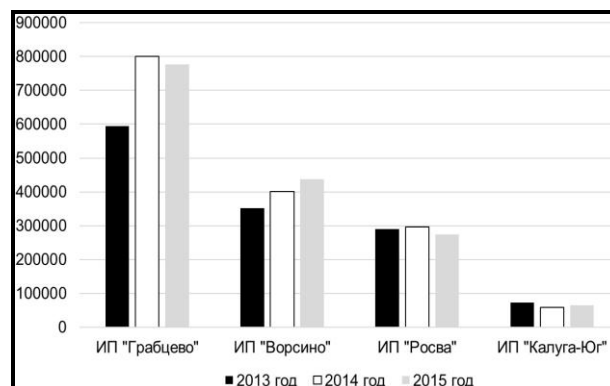


Рис. 1. Поступление НДФЛ в консолидированный бюджет Калужской области за 2013-2015 гг., тыс. руб. [14]

Анализ данных, представленных на рис. 1, показывает, что общая динамика поступлений положительная, незначительные отклонения в которой наблюдаются в 2015 г.

Увеличение налоговых поступлений от данного налога в 2014 г. по отношению к 2013 г., за исключением индустриального парка «Калуга-Юг», может быть связано как с улучшением качественного показателя – увеличением средней начисленной заработной платы в индустриальных парках, так и с увеличением количественного показателя – дополнительно созданных рабочих мест.

Рост налоговых поступлений от НДФЛ в индустриальном парке «Грабцево» составил в абсолютном выражении 205 658 тыс. руб., или 134,6% в относительном выражении. В индустриальном парке «Ворсино» рост составил 48 677 тыс. рублей в абсолютном или 113,8% в относительном выражении. В индустриальном парке «Росва» рост составил 6 895 тыс. руб. в абсолютном или 102,4% в относительном выражении.

Как правило, уровень заработной платы в индустриальных парках выше среднего уровня заработной платы по региону. Необходимо заметить, что разница по среднему уровню заработной платы в различных индустриальных парках может варьироваться в два раза в зависимости от месторасположения парка и регионального уровня оплаты труда [11].

По данным Ассоциации индустриальных парков, средняя величина заработной платы в индустриальных парках Российской Федерации без учета высшего управленческого персонала в 2013 г. составила 22 тыс. руб., в 2014 г. – 25 460 руб. В то же время в Калужской области средняя номинальная начисленная заработная плата на одного работника в 2013 г. составила 25 757 руб., в 2014 г. – 28 248 руб. [2].

Так, средняя величина заработной платы в индустриальных парках незначительно уступает данному показателю по Калужской области по причине того, что данные по среднему уровню заработной платы в индустриальных парках приводились без учета высшего управленческого персонала.

В общей совокупности наибольший объем поступлений дают индустриальные парки «Грабцево» и «Ворсино», резиденты которых перечислили в консолидированный бюджет региона 6 989 370 тыс. руб. и 4 546 529 тыс. руб. соответственно.

Исходя из вышеизложенного, необходимо сделать следующие выводы.

1. Основу экономики Калужской области составляет промышленное производство, преобладающую долю в котором составляют производство транспортных средств и оборудования, металлообработка.
2. В Калужской области имеется уникальный опыт создания благоприятного инвестиционного климата, который подтверждается различными рейтинговыми агентствами.
3. В результате проводимой в последнее десятилетие работы в Калужской области сформировано 12 индустриальных парков, общая площадь которых составляет 7 556,5 га и особая экономическая зона площадью 1 042 га.
4. На территории индустриальных парков в совокупности осуществляют свою деятельность 94 компании-резидента.
5. Создание и развитие индустриальных парков на территории региона – это глобальный инвестиционный

проект, который включает в себя инвестиционные проекты по созданию каждого индустриального парка.

6. Ввиду ограниченности бюджетных средств важным направлением в реализации данных инвестиционных проектов стало привлечение заемных средств.
7. Основными налогами, подлежащими уплате резидентами индустриальных парков в бюджеты различных уровней, являются НДС, акцизы, налог на прибыль организаций, НДФЛ, налог на имущество организаций.
8. Важное социально-экономическое значение для региона имеет создание новых рабочих мест на территориях индустриальных парков.
9. Финансирование расходов на реализацию инвестиционной политики осуществляется программным методом в рамках реализации областных целевых программ.

Литература

1. Об утверждении государственной программы Калужской области «Экономическое развитие в Калужской области» [Электронный ресурс] : постановление Правительства Калужской области от 23 дек. 2013 г. №716. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
2. О прогнозе социально-экономического развития Калужской области на 2015 г. и на плановый период 2016 и 2017 гг. [Электронный ресурс] : постановление Правительства Калужской области от 22 авг. 2014 г. №493. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
3. Актуальные вопросы развития экономики России [Текст] : колл. монография / под общ. ред. Н.А. Адамова. – М. : Ин-т исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка, 2013. – 344 с.
4. Алексахина В.Г. и др. Инновационные процессы в российской экономике [Текст] / В.Г. Алексахина, Н.С. Хорошавина, С.В. Банк. – М., 2016. – 340 с.
5. Балынин И.В. Оценка результативности инвестиционных проектов: правила, показатели и порядок их расчета [Текст] / И.В. Балынин // Экономический анализ: теория и практика. – 2016. – №6. – С. 26-41.
6. Балынин И.В. Особенности формирования инвестиционного портфеля в современных социально-экономических условиях [Текст] / И.В. Балынин // Аудит и финансовый анализ. – 2016. – №4. – С. 290-293.
7. Балынин И.В. Оптимизация инвестиционного портфеля в контексте практической реализации риск-ориентированного подхода: многообразие методов и принципов [Текст] / И.В. Балынин // Экономический анализ: теория и практика. – 2016. – №10. – С. 79-92.
8. Бурцева Т.А. Результативность создания индустриальных парков в регионах России [Текст] / Т.А. Бурцева, А.А. Савельев // Региональная экономика и управление: электронный научный журнал. – 2017. – №1. URL: <http://eee-region.ru/article/4922/>
9. Вестник М-ва экон. развития Калужской области [Электронный ресурс]. – 2016. – №9. – С. 22-30. URL: <http://www.arrko.ru/deyatelnost/iakaluga/heralds/vestnik-9-2016-investspravochnik/>
10. Инвестиционный портал Калужской области [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://investkaluga.com/>.
11. Индустриальные парки России [Электронный ресурс] : отраслевой обзор // Ассоциация индустриальных парков : официальный сайт. – 2016. – Вып. 4. URL: <http://www.indparks.ru/materials/analytics/>.
12. Кочура Ю.В. Методы управления эффективным развитием индустриальных парков в Ростовской области [Текст] // Вестник ЮРГТУ (НПИ). – 2014. – №5. – С. 82-87.
13. Кузнецов Д.В. и др. Инвестиционный менеджмент [Текст] : / Д.В. Кузнецов. – М., 2016. – 285 с.
14. Органы власти Калужской области [Электронный ресурс] : официальный сайт. Режим доступа: <http://www.admoblkaluga.ru/main/>

15. Родионова Н.В. Методика оценки вклада технопарка в социально-экономическое развитие региона [Текст] / Н.В. Родионова // Инновации. – 2011. – №5. – С. 100-105.
16. Савельев А.А. Индустриальные парки: классификация и роль в развитии российских регионов [Текст] / А.А. Савельев // Аудит и финансовый анализ. – 2016. – №6. – С. 376-382.
17. Сандлер Д.Г. Индустриальные парки России: концептуальная проработка проекта [Текст] / Д.Г. Сандлер, П.Д. Кузнецов // Экономика региона. – 2015. – №1. – С. 76-88.
18. Шмелева Л.А. Библиотечные инновации: теория и практика [Текст] / Л.А. Шмелева, Ю.А. Перминова // Прикладные экономические исследования. – 2015. – №6. – С. 27-33.
19. Шмелева Л.А. Теоретические аспекты мотивации и стимулирования инновационной деятельности промышленных предприятий [Текст] / Л.А. Шмелева // Социально-экономическое развитие регионов на инновационной основе : сб. ст. по мат-лам Всеросс. науч.-практ. конф. / Редколлегия: М.Я. Веселовский, С.У. Нуралиев, А.В. Федотов, В.Г. Алексахина. – 2015. – С. 240-247.

Ключевые слова

Индустриальный парк; инвестиционная политика региона; финансирование расходов на создание индустриальных парков; глобальные институты развития; налоговые и таможенные поступления.

Савельев Александр Александрович

РЕЦЕНЗИЯ

В современных реалиях развития экономических отношений и происходящей трансформации мировой экономики, постоянно изменяющейся геополитической ситуации, обусловленной формированием многополярности, возникает объективная необходимость по формированию новых центров экономического роста, которые определяют четкий вектор развития российской экономики – переход от сырьевой направленности к инновационному, технологическому развитию. Среди приоритетов экономического роста особое значение играет формирование индустриальных парков.

При проведении исследования Савельевым А.А. был осуществлен детальный анализ развития индустриальных парков в Калужской области, в том числе в контексте формирования благоприятного инвестиционного климата. Также автором отмечен состав расходов не только на создание конкретного индустриального парка, но и на реализацию глобального проекта по созданию сети индустриальных парков на территории региона.

Все вышеперечисленное обуславливает научную новизну и практическую значимость исследования.

Выводы обоснованы и аргументированы, четко прослеживается авторская позиция. Результаты исследования свидетельствуют о хорошей теоретической подготовке, умении эффективно работать с массивами статистических данных, нормативными документами и экономической литературой, а также самостоятельно решать поставленные задачи по стимулированию социально-экономического развития регионов и Российской Федерации.

Статья рекомендуется к опубликованию.

Шмелева Л.А., к.э.н., доцент кафедры «Менеджмент и бизнес-информатика» Владимирского филиала Финансового университета при Правительстве РФ, г. Калуга.

Перейти на ГЛАВНОЕ МЕНЮ