

5. Сараев А. Л. Динамическая многофакторная модель модернизации производственного предприятия / А. Л. Сараев // Вестник Самарского государственного университета. 2015. № 5(127). С. 224–232.
6. Современная парадигма управления инновациями: теория, методология, моделирование, практика монография / В.Ю. Анисимова, Е.А. Башкан, М.Г.Беляева; под общ. ред. Н.М. Тюкавкина. - Самара: Самарский государственный университет, 2015. - 211 с.
7. Тюкавкин Н.М. Анализ современных концепций устойчивого развития отраслей экономики в условиях вызовов XXI века. В сборнике: Динамические и структурные проблемы современной российской экономики. Сборник научных статей. Под редакцией Н.М. Тюкавкина. 2015. С. 110-123.
8. Тюкавкин Н.М. Концепция формирования стратегии устойчивого развития/ Н.М.Тюкавкин//Основы экономики, управления и права. 2013. № 2 (8). С. 93-97.
9. Тюкавкин Н.М. Зарплата как элемент экономики/Н.М.Тюкавкин//Журнал экономической теории. 2008. №3. С.140-144.
10. Хмелева Г.А. Современные методические подходы к оценке инновационного развития регионов / Г.А.Хмелева, Н.М.Тюкавкин //Вестник Самарского муниципального института управления. 2016. № 2. С. 18-26.

## **ФОРМИРОВАНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА КАК ФАКТОР УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Скорниченко Н.Н.<sup>1</sup>**

Поволжский государственный университет сервиса, г. Тольятти

***Ключевые слова:*** инвестиционный потенциал, структура инвестиционного потенциала муниципального образования, устойчивость развития муниципального образования.

Реализация планов социально-экономического развития муниципальных образований, а также отдельных целевых программ требует привлечения инвестиций. Муниципальная власть заинтересована в привлечении инвестиций на свою территорию. Кроме решения конкретных задач каждого инвестиционного проекта, инвестиции обеспечивают занятость населения и пополнение местного бюджета. Деятельность органов местного самоуправления по привлечению и наиболее эффективному использованию средств, вкладываемых на территории муниципального образования, составляет суть муниципальной инвестиционной политики.

---

<sup>1</sup>Заведующая кафедрой Экономики и управление, кандидат экономических наук.

Существует мнение, что инвестиционный потенциал региона заключается в способности региона обеспечивать свои потребности в инвестиционных ресурсах без привлечения заемного капитала и других источников денежных средств. Данное определение можно перефразировать и представить инвестиционный потенциал в качестве совокупности имеющихся в регионе факторов производства и сфер использования капитала.

С другой точки зрения «инвестиционный потенциал региона» основывается на теории сравнительных и абсолютных преимуществ. В данном случае инвестиционный потенциал представляется как совокупная возможность отраслевых непостоянных ресурсов, способствующих увеличению капиталовооруженности труда и способности предприятий, оперирующих запасами этих ресурсов, обеспечивать устойчивый экономический доход [2;6].

При исследовании инвестиционного потенциала муниципального образования целесообразно учитывать тот факт, что структуру инвестиционного потенциала составляют ряд частных потенциалов, в совокупности позволяющих получить целостное, комплексное представление о муниципальном образовании, его ресурсах и возможностях. Поэтому, исследование инвестиционного потенциала будет представлять собой анализ каждого из потенциалов в отдельности. Следовательно, необходимо выделить экономические показатели, характеризующие тот или иной потенциал.

Структура инвестиционного потенциала муниципального образования представлена на рисунок 1.

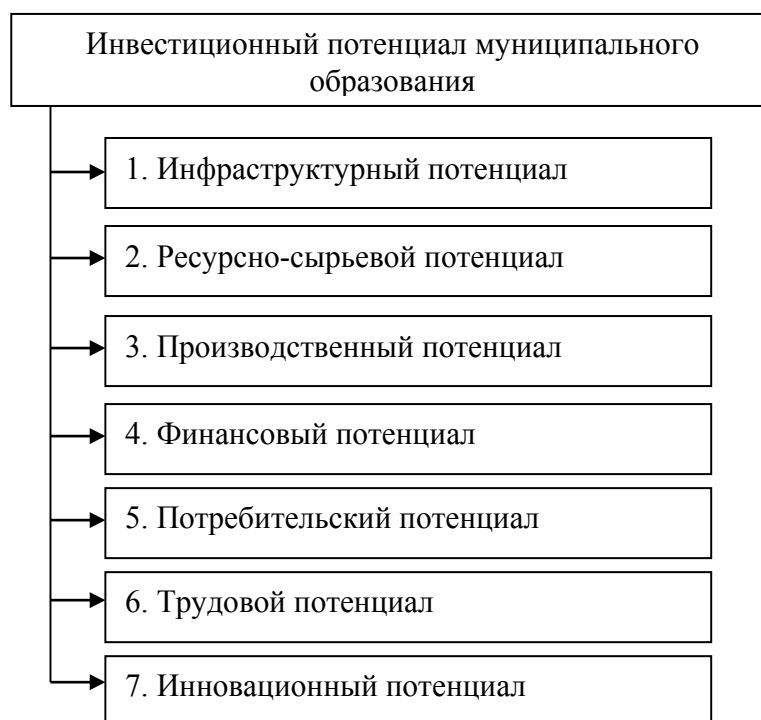


Рис. 1. Структура инвестиционного потенциала муниципального образования

Инвестиционный потенциал муниципального образования складывается из семи частных потенциалов [1;4]:

#### 1. Инфраструктурный потенциал.

Исследование инфраструктурного потенциала муниципального образования представляет собой анализ его экономико-географического положения, близости к основным транспортным путям, инфраструктурной обеспеченности, и т.д. Инфраструктурная обеспеченность рассматривается с точки зрения достаточности наличия объектов социальной инфраструктуры (образовательных учреждений, объектов здравоохранения, культуры, искусства и спорта, обеспеченность населения жильем), инженерной инфраструктуры (обеспеченность населения объектами коммунального хозяйства, мощность водопроводов, канализаций). Анализ транспортной инфраструктуры включает такие показатели, как: объем перевозок грузов – количество грузов в тоннах, перевезенных транспортом; грузооборот транспорта – объем работы транспорта по перевозкам грузов.

#### 2. Ресурсно-сырьевой потенциал.

При исследовании ресурсно-сырьевого потенциала муниципального образования рассматривается показатель средневзвешенной обеспеченности балансовыми запасами основных видов природных ресурсов. Причем это могут быть ресурсы, как находящиеся на территории самого муниципального образования, так и на территории района, области, но имеющие непосредственное отношение к промышленности муниципального образования.

#### 3. Производственный потенциал.

Анализ производственного потенциала представляет собой оценку совокупного результата хозяйственной деятельности в муниципальном образовании. Основной показатель – объем промышленной продукции в целом по промышленности и ее отдельным отраслям, определяется как сумма данных об объеме промышленной продукции, работ и услуг промышленного характера, произведенных юридическими лицами и их обособленными подразделениями независимо от формы собственности. Данные об объеме продукции будут приводиться как в фактически действующих ценах, так и в реальном выражении. В сводные данные по объему промышленной продукции включаются данные по объему промышленной продукции (работ, услуг), выпускаемой крупными, средними и малыми организациями.

#### 4. Финансовый потенциал.

Анализ финансового потенциала состоит из двух частей: финансовое состояние предприятий города и исполнение бюджета.

В анализе финансового состояния предприятий муниципального образования имеют место такие показатели, как: сальдированный финансовый результат (прибыль (+) убыток (-)); суммарная задолженность по обязательствам; задолженность по расчетам с дочерними и зависимыми обществами по всем видам операций; с рабочими и служащими по оплате труда; задолженность по отчислениям на государственное социальное страхование, а также в фонд занятости; задолженность по всем видам платежей в бюджет и внебюджетные фонды и т.д.; дебиторская задолженность;

задолженность по расчетам с прочими дебиторами, включающая в себя задолженность финансовых и налоговых органов и т.д.

Анализ исполнения бюджета города представляет собой анализ его доходной и расходной части, в частности, объем поступлений доходов в бюджет города, в том числе налоговых доходов, основные направления расходов.

#### 5. Потребительский потенциал.

Данный потенциал состоит из ряда показателей, характеризующих уровень жизни населения:

- денежные доходы населения – включают заработную плату наемных работников;
- доходы лиц, занятых предпринимательской деятельностью, пенсии, пособия, стипендии и другие социальные трансферты, доходы от собственности в виде процентов по вкладам и другие доходы;
- среднедушевые денежные доходы – исчисляются делением общей суммы денежных доходов на численность наличного населения;
- реальные располагаемые денежные доходы – рассчитываются как доходы за вычетом обязательных платежей, скорректированные на индекс потребительских цен;
- денежные расходы и сбережения населения – расходы на покупку товаров и оплату услуг, обязательные платежи и разнообразные взносы, покупку иностранной валюты, а также прирост сбережений во вкладах и ценных бумагах, изменение задолженности по кредитам;
- совокупная покупательная способность населения муниципального образования – отражает потенциальные возможности населения по приобретению товаров и услуг и выражается через товарный эквивалент среднедушевых денежных доходов.

#### 6. Трудовой потенциал.

Исследование трудового потенциала представляет собой анализ следующих показателей:

- численность экономически активного населения – сумма занятых в экономике города и безработных;
- занятые в экономике – лица, которые в рассматриваемый период либо выполняли работу по найму за вознаграждение деньгами или натурой, а также не по найму для получения прибыли, независимо от срока получения прибыли, либо временно отсутствовали на работе из-за болезни или травмы, ежегодного отпуска или выходных дней, обучения вне своего рабочего места, забастовки и других подобных причин, либо выполняли работу без оплаты на семейном предприятии;
- безработные – в соответствии со стандартами Международной Организации Труда – лица в возрасте, установленном для измерения экономической активности, которые в рассматриваемый период удовлетворяли одновременно следующим критериям: не имели работы (доходного занятия), занимались поиском работы, т.е. обращались в государственную или коммерческую

службы занятости, были готовы приступить к работе в течении определенного периода времени;

- безработные, зарегистрированные в службах занятости – трудоспособные граждане, не имеющие работы и заработка (трудового дохода), являющиеся гражданами РФ, зарегистрированные в центре занятости по месту жительства в целях поиска подходящей работы, ищущие работу и готовые приступить к ней;

- уровень безработицы – отношение численности безработных к численности экономически активного населения в рассматриваемом периода, в процентах;

- уровень безработицы, зарегистрированной в органах службы занятости – отношение численности безработных, зарегистрированных в службах занятости, к численности экономически активного населения в рассматриваемом периоде, в процентах.

#### 7. Инновационный потенциал.

Здесь исследования сводятся к анализу показателя уровня развития науки и внедрения достижений научно-технического прогресса в муниципальном образовании.

На сегодняшний день большую значимость приобретают проблемы социально-экономической устойчивости территории.

Основной задачей устойчивого развития провозглашается удовлетворение человеческих потребностей. Необходимо подчеркнуть, что устойчивое развитие требует удовлетворения наиболее важных для жизни потребностей всех людей и предоставления всем возможности удовлетворять свои стремления к лучшей жизни в равной степени [3;7].

Из выше сказанного следует, что устойчивое развитие носит динамический характер, оно представляет собой не неизменное состояние гармонии, а скорее процесс изменений, в котором масштабы эксплуатации ресурсов, направление капиталовложений, ориентация технического развития и институциональные изменения согласуются с нынешними и будущими потребностями. Применительно к муниципальным образованиям устойчивое развитие невозможно без наличия грамотной и эффективной стратегии развития территории. Вследствие чего устойчивое социально-экономическое развитие муниципального образования должно относиться не к отдельным сферам жизнедеятельности, а ко всему муниципальному образованию, включая муниципальные сферы жизнедеятельности населения, взаимодействие с органами государственной власти, с органами местного самоуправления других муниципальных образований [5].

#### **Список использованных источников:**

1. Абдулин, А. Р. Способы оценка потенциала науки и ее кадров [Электронный ресурс] / А.Р. Абдулин, А.Р. Фаррахетдинова. – Режим доступа: [haukovederie.ru/PDF/20evn413.pdf](http://haukovederie.ru/PDF/20evn413.pdf) (дата обращения – 15.02.2017).

2. Воронин А. Г. Муниципальное хозяйство и управление: проблемы теории и практики / А. Г. Воронин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Финансы и статистика. - 2004. - 175 с.

3. Горький А.С. Теоретические основы управления финансами интегрированных бизнес-структур // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. - 2015. № 2 (124). - С. 30-35.
4. Горький А.С., Каширина М.В. Особенности механизма управления финансами интегрированных бизнес-структур // Вестник Самарского муниципального института управления. - 2015. № 4. - С. 30-35.
5. Кувшинов, М. А. Понятие управления устойчивым развитием социально-экономической системы муниципального образования [Текст] / М.А. Кувшинов // Молодой ученый. – 2011. - №7. Т.1. – С. 86-91.
6. Курносова Е.А. Экономические аспекты реализации инновационного процесса в разрезе региональной сферы услуг // Наука – промышленности и сервису. 2012. №7 С. 103 -106.
7. Курносова Е.А. Классификация инноваций в сфере сервиса // Научное обозрение. 2008. № 2. С. 48-51.

## **УЧАСТИЕ В ЕВРАЗИЙСКИХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПЛАТФОРМАХ КАК ФАКТОР МОДЕРНИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА В УСЛОВИЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ<sup>1</sup>**

**Хмелева Г.А.<sup>2</sup>**

Самарский национальный исследовательский университет имени академика  
С.П. Королёва, г. Самара

Самарский государственный экономический университет

**Ключевые слова:** регион, развитие, евразийская технологическая платформа, инновационное развитие, модернизация, промышленный комплекс.

Развитие промышленности в регионах на основе инноваций – объективная необходимость современной экономики и залог формирования новой модели экономического роста России [1]. Правительство уделяет значительное внимание мерам по стимулированию инновационного развития, внедрению перспективных институтов, деятельность которых направлена на снижение экономических барьеров для инноваторов. Одним из таких инструментов являются технологические платформы, призванные объединить усилия государства, бизнеса, науки и образования в создании инновационной инфраструктуры новой формации - центров компетенций для формирования

---

<sup>1</sup> Работа выполнена в рамках финансирования гранта: региональный конкурс «Волжские земли в истории и культуре России» 2016 – Самарская область. Тип проекта 16 – 12 –63004. Тема проекта: «Актуальные вопросы интеграции, диверсификации и модернизации регионального промышленного комплекса». Номер государственной регистрации НИОКР: АААА-А16-116041310109-7.

<sup>2</sup> Профессор кафедры Экономики инноваций; профессор кафедры Региональной экономики и управления, доктор экономических наук