

Л. К. Агаева, М.Б.Арисова, Е.А. Башкан, [и др].; общ. ред. Н.М. Тюкавкина - Самара: Издательство СамНЦ РАН, 2016. – 186 с.

11.Регионы России. Социально-экономические показатели. 2016: Стат. сб. / Росстат. – М., 2016. – 1326 с./ Федеральная служба государственной статистики. URL : http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru

12.Реиндустриализация: новое видение, подходы, практика реализации: монография/ Н.М. Тюкавкин, Н.В. Безлепкина, О.Ю. Невзоров.- Самара:Изд-во «Самарский университет», 2016.-179 с.

13.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.

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИНТЕГРАЦИИ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ¹

Васяйчева В.А.²

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

Ключевые слова: промышленный комплекс, регион, интеграция, развитие, инновационный потенциал, конкурентоспособность.

Самарская область – высокоразвитый регион с достаточно диверсифицированной структурой промышленности, которая состоит из добывающих, обрабатывающих и энергетических компаний, производящих более 40% валового регионального продукта:

- добыча топливно-энергетических полезных ископаемых;
- производство нефтепродуктов;
- химическое производство;
- автомобилестроение;
- производство космических и летательных аппаратов;
- двигателестроение;
- станкостроение;
- сельхозмашиностроение;
- производство оборудования для нефтехимического комплекса;
- производство радиоэлектронного оборудования;
- производство продукции для оборонно-промышленного комплекса;
- производство продукции легкой промышленности;

¹Работа 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.

²Доцент кафедры Управления человеческими ресурсами, кандидат экономических наук.

- производство и распределение электроэнергии, газа, воды;
- производство пластмасс и др.

Социально-экономическое развитие регионального промышленного комплекса главным образом зависит от конкурентоспособности и экономической эффективности деятельности компаний, выпускающих наукоемкую высокотехнологичную продукцию. Анализ тенденций развития промышленных предприятий области показывает, что традиционные подходы к управлению и их производственные возможности не соответствуют требованиям современного рынка в информационную эпоху.

Концепции промышленного развития ведущих зарубежных государств базируются на системно интегрированном подходе к формам и способам ведения производственной деятельности. Интеграция при этом играет важную роль в развитии региональной экономики на основе модернизации промышленного комплекса. В ее основе – возможность повышения конкурентоспособности за счет внедрения новых маркетинговых технологий управления интеграционными процессами, развития инновационного потенциала промышленных предприятий, реализации программы импортозамещения и производства уникальной (инновационной) продукции. Интеграция является своеобразной платформой для обеспечения эффективного взаимодействия промышленных предприятий и выступает в качестве базы для ускорения их структурной перестройки. Ускорению интеграции промышленного комплекса способствует реализация государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденной постановлением Правительства РФ от 19 ноября 2014 г. N 1223 [1;3].

Многие промышленные компании Самарской области разрабатывают планы интеграции с целью оптимизации организационной структуры, диверсификации бизнеса, подготовки и переподготовки кадров, внедрению систем качества, технического перевооружения и модернизации. Однако в сложных экономических условиях последних лет подобные меры носят антикризисный характер и направлены в первую очередь на сохранение и развитие региональными компаниями своих рыночных позиций в условиях временного сжатия спроса на ту или иную продукцию [4;6;9].

Интеграция является основой развития социально-экономической ситуации в регионе. Первоочередными направлениями региональной интеграционной политики должны быть:

1. Развитие правовой и институциональной базы интеграции: создание законодательных актов, регулирующих экономические взаимоотношения между элементами интегрированных структур; стимулирование процесса формирования интегрированных объединений и пр.

2. Финансовая поддержка развития интегрированных структур: финансирование реализации интеграционных программ, которые активизируют межрегиональную интеграцию; финансирование развития градообразующих предприятий и пр.

3. Стимулирование интегрированности экономического пространства: ликвидация противоречий бюджетного федерализма; контроль за стратегическими и структурообразующими объектами; обеспечение внешнеэкономической безопасности региона и пр.

Успешная реализация интеграционных процессов должна начинаться с качественного стратегического планирования, согласования интересов целевых групп, уровней планирования и отраслевых стратегий. План мероприятий должен предусматривать формирование пилотных проектов в сфере промышленности по развитию интегрированных структур и совершенствованию механизмов государственного стимулирования и поддержки интеграционных процессов (рисунок 1).

При этом необходимо учитывать, что интеграционные процессы реализуются в условиях риска и неопределенности (рисунок 2): должны быть научно обоснованы результаты проведения планируемых мероприятий с учетом вероятности возникновения рисков событий и разработаны варианты адаптационных мер.

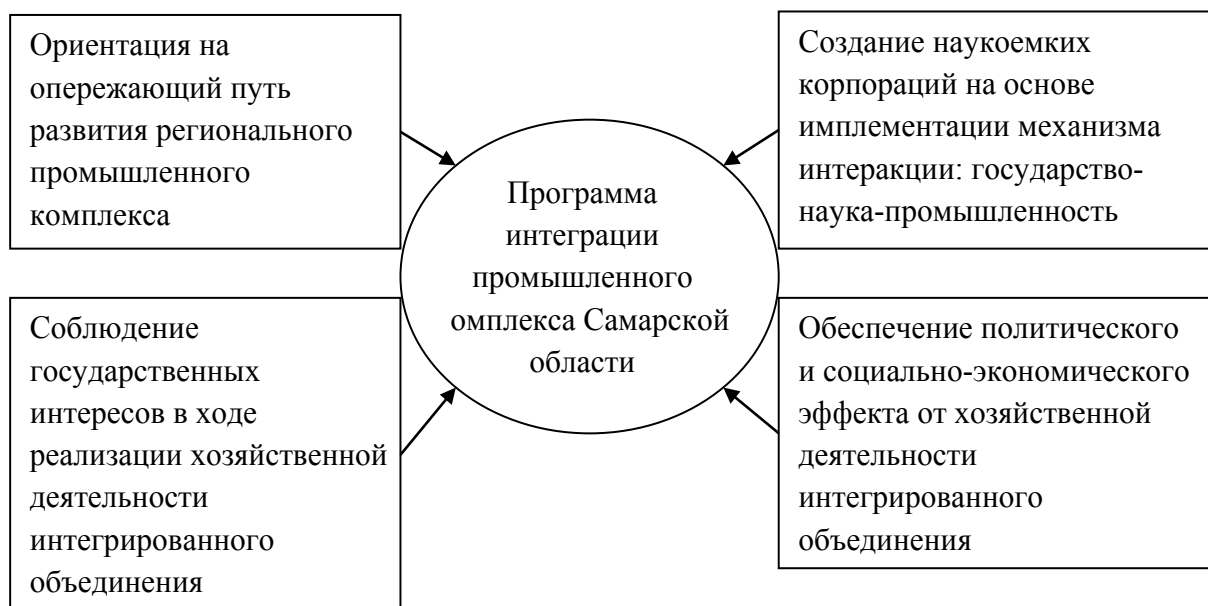


Рис. 1. Основные задачи Программы интеграции промышленного комплекса Самарской области



Рис. 2. Проблемы интеграции промышленного комплекса Самарской области

Существует множество факторов, препятствующих интеграции регионального промышленного комплекса (таблица 1, рисунок 3). Очевидно, что их преодоление в большой степени зависит от проводимой Правительством РФ промышленной политики.

Таблица 1

Факторы, сдерживающие интеграцию промышленного комплекса

№	Факторы	Примечания
1.	<ul style="list-style-type: none"> - Высокая степень износа основных производственных фондов промышленных предприятий (свыше 25 лет). - Отсутствие свободных денежных средств для осуществления стратегических преобразований (технического перевооружения, создания инновационных продуктов, реализации программы импортозамещения и пр.) в связи с низким уровнем рентабельности производства, а также низкой кредитной и инвестиционной привлекательностью промышленных предприятий. - Опережающий рост цен на продукцию и услуги естественных монополий. - Завышенные цены на производственные ресурсы с недостаточным уровнем качества. - малоэффективное взаимодействие финансово-кредитных организаций и институтов развития с промышленными организациями Самарской области. - Малая доля сертифицированной по международным стандартам промышленной продукции. 	Острая необходимость государственной поддержки развития и повышения конкурентоспособности промышленных компаний

№	Факторы	Примечания
2.	<ul style="list-style-type: none"> - Частичное соответствие объемов и номенклатуры выпускаемой продукции уровню потребительского спроса. - Несоответствие технологического уровня и качества выпускаемой продукции мировым стандартам. - Низкая степень инновационной активности промышленных предприятий. - Низкая степень кооперации промышленных компаний при разработке и внедрении инноваций. - Низкий уровень реализации государственной программы по импортозамещению. - Малое количество патентов, регистрируемых в странах Европейского союза, США и Японии. 	Необходимость государственного стимулирования процессов разработки и внедрения продуктовых инноваций
3.	<ul style="list-style-type: none"> - Высокая энергоемкость продукции. - Высокие потери ресурсов; - Устаревшие производственные технологии. - Неоптимальный расход ресурсов. 	Необходимость государственной поддержки внедрения новых производственных технологий
4.	<ul style="list-style-type: none"> - Устаревшая система документооборота, учета и отчетности. - Низкий уровень контроля качества выпускаемой продукции. - Высокие временные и материальные затраты на проектирование и внедрение инноваций. - Низкая рентабельность производства; - Устаревшие информационные технологии управления бизнес-процессами. 	Необходимость внедрения современных программно-аппаратных средств подготовки, управления и диспетчеризации производства
5.	<ul style="list-style-type: none"> - Кадровые потери, высокий уровень текучести. - Нехватка высококвалифицированных работников. - Низкий уровень мотивации и стимулирования труда. - Неэффективная кадровая политика. - Низкий уровень конкурентоспособности работников промышленных предприятий. - Низкий уровень профессиональной переподготовки работников с учетом постоянно растущих требований к их компетенциям. - Отсутствие связи обучения в ВУЗе с производством. 	Необходимость создания эффективных условий для развития кадрового потенциала
6.	<ul style="list-style-type: none"> - Низкая степень использования аутсорсинговых услуг - Отсутствие в общем доступе информации о технологических возможностях промышленных организаций Самарской области. - Низкая степень развитая промышленного субконтрактинга. 	Необходимость создания условий для кооперационного взаимодействия предприятий

Отметим, что большая доля промышленных компаний реализует технологии, внедренные еще в советский период, которые неэффективны в современных экономических условиях. Кроме того, высокая степень износа

основных фондов определяет низкую кредитную и инвестиционную привлекательность предприятий.



Рис. 3. Перспективы интеграции промышленного комплекса

Таким образом, требуется переориентация регионального промышленного комплекса на интенсивный, инновационный путь развития. Для этого необходима разработка и реализация комплексного механизма развития отрасли, позволяющего оперативно решать ряд накопившихся проблем [8;10].

Следствием реализации интеграционного процесса станет образование сложных социально-экономических взаимосвязей с многоуровневой структурой, которая будет способна обеспечить дополнительные конкурентные преимущества всем ее элементам. Поэтому необходимо создание регионального центра интеграции промышленных структур, основными задачами которого будет:

- формирования региональной промышленной политики, направленной на стимулирование перспективных производств и точечную поддержку предприятий, испытывающих временные трудности;
- создание условий для внедрения достижений науки и техники;
- поддержка разработки и внедрения инноваций [11].

Создание интегрированных формирований является залогом эффективного развития экономики Самарской области. Реализация государственной промышленной политики способствует созданию благоприятных институциональных условий, которые приводят к активизации интеграционных процессов. Формирование интегрированных объединений позволит производителям быстро и эффективно реагировать на динамичные изменения внешней среды, конъюнктуры рынка, а также действия конкурентов.

Важным итогом интеграции промышленного комплекса станет:

- активизация инновационного развития деятельности индустриальных площадок;
- сокращение ввоза импортной продукции;
- увеличение загруженности промышленных предприятий заказами;
- формирование региональных и отраслевых условий для роста конкурентоспособности регионального промышленного комплекса;
- выстраивание эффективных кооперационных взаимосвязей промышленных предприятий Самарской области с другими отраслями экономики и увеличение на этой основе синергетического эффекта для страны в целом [2].

Развитие сотрудничества между производителями промышленной продукции и создание унифицированных правил поведения требуют принятия оперативных мер, направленных на формирование конкурентоспособной экономики, интегрированной в мировое хозяйство. Закрепление своих позиций на внутренних рынках и выход на внешние международные рынки является основой эффективного развития и экономического роста Самарской области.

Список использованных источников:

1. Государственная программа Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденная постановлением Правительства РФ от 19 ноября 2014 г. N 1223 [Электронный ресурс]: http://base.garant.ru/70643464/#block_6000/
2. Горький А.С. Теоретические основы управления финансами интегрированных бизнес-структур // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. - 2015. № 2 (124). - С. 30-35.
3. Горький А.С., Каширина М.В. Особенности механизма управления финансами интегрированных бизнес-структур // Вестник Самарского муниципального института управления. - 2015. № 4. - С. 30-35.
4. Васяйчева В.А., Сахабиева Г.А., Сахабиев В.А. О конкурентоспособности промышленного комплекса Самарской области // НАУКА, ОБРАЗОВАНИЕ И ИННОВАЦИИ: сборник статей Международной научно-практической конференции (28 октября 2016г., г.Уфа). В 5ч. Ч.1 / -Уфа: МЦИИ ОМЕГА САЙНС, 2016. С. 193-196.

5. Теоретико-методические вопросы управления конкурентоспособностью промышленных предприятий: монография / В.А. Васяйчева. - Самара: Изд-во «Самарский университет», 2016. -160 с.
6. Васяйчева В.А. К вопросу о развитии отрасли транспортного машиностроения // Аудит и финансовый анализ. 2016. №5. С.377-380.
7. Васяйчева В. А., Сахабиева, Г. А. Анализ деятельности НПК «Уралвагонзавод» на современном этапе развития экономики РФ // Вестник машиностроения: ежемес. науч.-техн. и произв. журн. - М.: Издательство «Инновационное машиностроение». 2016. №11. С.83-87.
8. Повышение уровня конкурентоспособности предприятий транспортного машиностроения на основе управления инновационными проектами: монография / В.А. Васяйчева. – Самара: Самар. гуманит. акад., 2017. – 177 с.
9. Васяйчева В.А., Сахабиева Г.А., Сахабиев В.А. О подходах к управлению конкурентоспособностью промышленных предприятий / Вестник Самарского государственного университета: серия «Экономика и управление». Самара: Изд-во «Самарский университет», 2014. №4 (115). – С. 16-21.
10. Курносова Е.А. Инновации как фактор развития Российских предприятий / Динамические и структурные проблемы современной Российской экономики сборник научных статей. Под редакцией Н.М.Тюкавкина. Самара, 2015. С. 77-81.
11. Теория и практика интеграционных процессов в промышленности Самарской области: монография / В.А. Васяйчева, Н.Г. Гарькина, Е.А. Курносова. – Самара: Изд-во «Самарский университет», 2016. – 188 с.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА В ПФО

Гоман И.В.¹, Гоман К.И.²

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

Ключевые слова: регион, инновационное развитие, конкурентоспособность, малое предпринимательство.

Современное малое предпринимательство в развитых и развивающихся странах представляет собой стабильную сферу экономики, и является необходимым элементом общественного воспроизводства, что не дает возможности подходить по остаточному принципу к вопросам его развития.

В настоящее время с серьезнейшими экономическими вызовами, порожденными мировым экономическим кризисом Россия столкнулась наряду

¹ Доцент кафедры Экономики инноваций, кандидат экономических наук.

² Студент 3 курса института Экономики и управления.