

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ ДИВЕРСИФИКАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА РЕГИОНАЛЬНОМ РЫНКЕ

О.А. Лузгина

Пензенский государственный университет

Рассмотрены макро- и мезоэкономические факторы развития диверсификации деятельности промышленных предприятий на региональном рынке (на примере Пензенской области). Автором предлагается учитывать выделенные факторы при формировании стратегии управления для и через диверсификацию деятельности субъектов в регионе.

Основными факторами, влияющими на поведение и развитие организаций, являются:

- макроэкономические, определяющие характер макроэкономической среды или возникающие в результате макроэкономического регулирования;
- мезоэкономические, возникающие в связи с поведением отраслей и (или) вертикально интегрированных комплексов;
- микроэкономические, возникающие на микроуровне и отражающие развитие предприятий и организаций в их взаимоотношениях;
- наноэкономические, относящиеся к поведению и особенностям экономического мышления физических лиц, работников предприятий и организаций, а также потребителей.

Все перечисленные группы факторов являются доминантными для развития диверсификации деятельности в регионе. Анализ факторов необходим для установления экономических и организационных задач, которые предстоит решить в регионе для и через развитие диверсификации деятельности промышленных предприятий.

Каждая административная единица в РФ, под которой подразумевается регион (мезорегион), входит в состав экономического региона (макрорегион). Например, Пензенская область входит в состав Поволжского экономического макрорегиона. Горизонты поля стратегического контроллинга на уровне макрорегиона определяются программными документами Правительства РФ. К таким документам, в частности, относятся Программа социально-экономического развития РФ на среднесрочную перспективу, в которую включены не только приоритеты социальной политики и модернизации экономики России, но и сформулированы приоритеты развития 7 макрзон, а также проект Основных направлений социально-экономического развития РФ на долгосрочную перспективу (до 2010 года).

В свою очередь Минэкономразвития РФ, в частности по российской экономике, выделил макроэкономические условия ускоренной диверсификации, предусматривающие:

- стабильность и сбалансированность государственного бюджета;
- невысокий уровень инфляции. Для активизации промышленного роста в отраслях, остро нуждающихся в инвестициях, продолжение фискальной политики, направленной на снижение уровня инфляции;
- прозрачную и долгосрочную тарифную политику государства в сфере естественных монополий при их реформировании;

- стабильный курс рубля, что позволит уменьшить валютный риск для иностранных институциональных инвесторов. Понижение общего уровня валютного риска в результате четкой политики Центрального банка и правительства, создание стабилизационного фонда и роста золотовалютных резервов обеспечит лучшие условия для отечественных компаний, которые получают доступ к более дешевым заемным ресурсам;
- предсказуемую денежно-кредитную политику, ориентированную на создание стабильных условий, способствующих постепенному и не инфляционному повышению уровня монетизации экономики.

К макроэкономическим факторам следует отнести также и программы развития макрорегии. В частности, для Поволжского макрорегиона инициативной группой ученых и специалистов во главе с д.э.н. С.А. Обозовым был разработан документ, получивший название «Стратегическое видение приоритетов развития Поволжского макрорегиона», который может быть использован как ориентир развития процессов диверсификации промышленными комплексами регионов Поволжья. Логика «Стратегического видения...» ориентирована на определение инновационного пути развития макрорегиона на временной интервал 13–15 лет, обусловленный следующими факторами:

- инновационный цикл венчурного финансирования составляет не менее 7 лет (срок действия патентов);
- временные границы инвестиционно-инновационных циклов базовых отраслей промышленности — 15 лет: 5 лет — фундаментальные исследования, 5 лет — прикладные разработки и внедрение, 5 лет — производство с учетом окупаемости вложений и морального износа;
- при заданных внешними и внутренними условиями темпах экономического и научно-технического развития к 2015 году ожидается вытеснение доминирующих технологических укладов.

В сложных социально-экономических системах, какими являются макро- и мезорегионы, целесообразно для целей развития диверсификации:

- принимать в контексте развития не только внешние тенденции, но и внутренние особенности системы, выступающие фоном для реализации потенциала региона и диверсификации;
- разграничивать отличительные признаки объекта (внутренний фон) с располагаемыми ресурсами (потенциал);
- учитывать не только внешние угрозы, но и потенциальные напряжения и противоречия, возникающие внутри системы.

На данный момент социально-экономического развития России установлены следующие основные тенденции, влияющие на развитие Поволжья и входящих в эту зону регионов.

- 1) Положительная динамика преодоления Россией центробежных тенденций.
- 2) Улучшение ситуации по выполнению государством своих финансовых обязательств.
- 3) Принятие Россией на себя определенных обязательств по международным программам и соглашениям (стратегия ООН по устойчивому развитию, ограниченные стратегические вооружения, сокращение химического оружия).
- 4) Попытки Правительства РФ решить проблему сочетания «де бюрократизации» управления с экономическими процессами и объективной потребности усиления государственного регулирования.

5) Поиск механизмов привлечения «законсервированных» инвестиционных ресурсов в реальный сектор экономики (российские капиталы за рубежом, накопления «серого рынка» и населения, превышение оттока инвестиций над притоком). Если 50% выводимых за рубеж средств направить на инвестиции в России, это позволило бы повысить уровень внутренних капиталовложений на 18%.

6) Зависимость экономики государства от топливно-энергетического комплекса.

7) Интеграция России в мировую экономику, вступление в ВТО.

8) Отнесение к числу высших приоритетов политики России перехода от экспортно-сырьевого к инвестиционно-активному (инновационному) пути развития.

9) Создание на территории страны интегрированных бизнес-групп, использующих ресурс власти с целью получения конкурентных преимуществ как в отдельно взятых регионах, так и на уровне межрегиональных связей.

10) Усиление транспортно-коммуникационных связей между Европой и Азиатско-Тихоокеанским сообществом.

11) Ухудшение демографической ситуации.

12) Превышение роста доходов населения над ростом производительности труда.

13) Несовершенство механизма государственного финансирования научных разработок.

14) Низкий спрос со стороны частного бизнеса на продукцию НИОКР.

15) Отсутствие притока молодых кадров в научную сферу.

На развитие диверсификации оказывают влияние отличительные социально-экономические особенности региона. Например, для Поволжского макрорегиона — это:

1) Многонациональный и многоконфессиональный состав населения.

2) Главный транспортный перекресток России.

3) Высокий уровень диверсификации производства (отрасли: добывающая, перерабатывающая, агро-, лесопромышленность. Среди них доля машиностроения и металлообработки — 31,8%: доля в автомобилестроении России — 85%, авиастроении — 60%, судостроении — 30%).

4) Высокая концентрация предприятий ВПК.

5) Высокий уровень урбанизации.

6) Высокая привлекательность для проживания мигрантов.

7) Приграничное расположение.

8) Отнесение к зоне рискованного земледелия.

9) Неиспользование научного потенциала в производстве (менее 5% промышленных предприятий применяют в производстве современные технологии).

Ресурсы развития Поволжья (предельный объем и граничные условия использования) имеют следующие характеристики:

- значительный производственный потенциал (21% промышленного производства России; средняя степень износа оборудования в промышленности — 70%; ежегодно средний износ увеличивается на 2–5 процентных пункта; коэффициент использования мощностей, достигший максимума в 1993 г., и неиспользованные мощности представляют сомнительную ценность после десятилетнего простоя);
- высокое развитие инновационно-ориентированной инфраструктуры (400 вузов и 650 организаций, занятых в науке и научном обслуживании, 6 бизнес-инкубаторов, 7 инновационно-технологических центров, 19 технопарков);
- развитая инфраструктура (инженерная, транспортная, связь);

- позиционирование в качестве транспортного ресурса Волжско-Камского бассейна;
- высокая концентрация трудовых ресурсов (22% населения) и отрицательный естественный прирост во всех регионах;
- выраженная нефтяная специализация ресурсно-сырьевой базы;
- наличие больших земельных ресурсов сельскохозяйственного назначения;
- значительные лесные запасы;
- обеспеченность водными и гидроэнергетическими ресурсами;
- богатое историко-культурное наследие (возможность использования в качестве объектов туризма);
- устойчивые духовные и культурные традиции народов.

От 75% до 100% прироста промышленного производства на Западе опирается на использование инноваций. Задача России - выйти к 2010 г. на долю затрат на исследовательские разработки 2,5% от ВВП (в настоящее время 1,2%) и на 10% инновационной продукции в общем объеме (сегодня около 4,8%).

В Приволжском федеральном округе (ПФО) наибольшая доля инновационно-активных предприятий (2002 г.): Нижегородская область — 16%, Самарская область — 14,5%, Чувашия — 9,8%, что указывает на неразвитость инфраструктуры, связывающей прикладную науку с реальным производством и увеличивающейся на основе инновационных решений прибавочную стоимость.

Этот же вывод можно сделать из анализа отдельных показателей организаций, выполнявших исследования и разработки по регионам Приволжского федерального округа (2001 г.).

Проведенный теоретический анализ выявил межрегиональные приоритеты развития, среди которых наибольший интерес в целях выбора направлений диверсификации деятельности промышленных предприятий представляют:

- создание инфраструктуры управления инновационной активностью предприятий реального сектора экономики. Это направление предполагает стимулирование интеграции «носителей знаний» и внешних инвесторов в инновационной деятельности; создание единых информационных систем передачи и обработки данных (ФЦП «Электронная Россия»); развитие инновационных технологий в финансово-кредитной сфере; использование потенциала ВПК в части разработки и внедрения технологий двойного назначения; подготовка профессиональных менеджеров для инновационной деятельности.
- развитие сервисной инфраструктуры и новых технологий в агропромышленном комплексе;
- повышение конкурентоспособности базовых отраслей транспортного машиностроения.

При выделении микро экономических факторов, способствующих реализации стратегии диверсификации деятельности хозяйствующих субъектов в регионе, необходимо ориентироваться на прогнозы социально-экономического регионального развития региона, позволяющего выделить экономические, социальные и технологические направления в структуре экономики. Как правило, приоритетные направления определяются для целей проведения инновационно-инвестиционной политики. Часто органы исполнительной власти определяют их исходя из предлагаемых субъектами проектов развития бизнеса. На наш взгляд, при формировании политики диверсификации необходимо руководствоваться стратегией развития региона, в которой должны быть определены соответствующие ориентиры.

Например, для Пензенской области в числе приоритетных направлений для промышленных предприятий автор видит:

- производство машин, механизмов для энергетики, машиностроения и металлообработки, газо- и нефтедобычи и ее переработки, сельского хозяйства;
- производство товаров народного потребления предприятиями.

Другие направления относятся к геологии, дорожному строительству, сельскому хозяйству: эффективное использование лесного потенциала; переработка древесины; углубление и специализация сельского хозяйства с учетом экологической обстановки; освоение и разработка месторождений нефти; развитие системы транспортных коридоров европейской части РФ; разработка месторождений торфа; развитие элитного семеноводства, племенного дела и мелиорации земель. Значителен потенциал развития диверсификации для обеспечения городского хозяйства, ЖКХ, переработки отходов, социальной сферы.

Таким образом, для решения экономических задач как для отдельных промышленных предприятий, выбирающих стратегию диверсификации, так и для субъектов РФ, необходимо наладить управление процессами диверсификации.