

В данной работе проведен анализ основных проблем ВКД в Екатеринбурге, среди которых можно выделить следующие:

- неразвитая выставочная и городская инфраструктура;
- недостаточный уровень профессионализма фирм-организаторов;
- отсутствие координации между участниками выставочного процесса и, как следствие, проведение одновременно большого количества выставок сходной тематики.

В частности, желание руководить и принимать единоличные решения у региональных выставочных операторов доминирует над согласованной разумной позицией. На текущий момент существует тенденция перекладывания ответственности и финансового бремени непосредственными участниками ВКД на плечи региональных и федеральных властей, что, в свою очередь, вызывает недовольство властей и, как следствие, рассматривается возможность привлечения международных операторов, например, Messe Munchen GmbH, способных полностью вытеснить местных операторов.

На основании проведенного исследования для развития ВКД в Екатеринбурге предлагается решить три основные задачи:

- создание современной городской и выставочной инфраструктуры;
- позиционирование Екатеринбурга как крупного выставочного центра;
- совершенствование системы взаимодействия участников ВКД Екатеринбурга.

Реализация предложенных решений, по нашему мнению, будет способствовать более эффективному развитию ВКД в Уральском регионе.

М.А. Гасанова, Е.М. Носкова

*Пермская государственная сельскохозяйственная академия им. академика
Д.Н. Прянишникова*

АНАЛИЗ РЕГИОНАЛЬНОГО ПОТЕНЦИАЛА ПЕРМСКОГО КРАЯ В СФЕРЕ ТОВАРООБРАЩЕНИЯ И ЕГО МОДЕРНИЗАЦИЯ

Важнейшим конкурентным преимуществом Пермского края является его высокий экономический потенциал. Пермский край – высокоразвитый промышленный регион и входит в число "опорных" регионов Российской Федерации. Край располагает значительными природными ресурсами, серьезным экономическим потенциалом и относительно высоким уровнем жизни населения. В то же время сохраняются, а в некоторых случаях развиваются

противоречия и проблемы социально-экономического развития, что обуславливает необходимость модернизации экономики края. Классификация отраслей региона по уровню конкурентного потенциала позволяет сгруппировать их в четыре основные категории, для каждой из которых используется своя стратегия отраслевого развития и модернизации:

- экспортоориентированные отрасли (топливно-энергетический комплекс, химическая и нефтехимическая промышленности, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленности);

- отрасли, имеющие научно-технический потенциал для создания конкурентоспособных изделий и технологий (высокая химия и фармацевтика, разработка новых материалов, отдельные подотрасли машиностроения, аэрокосмическая, природоохранные, информационные и медицинские технологии, технологии изучения недр, трубопроводный транспорт угольной суспензии);

- отрасли, не экспортирующие продукцию за рубеж, но имеющие потенциал импортозамещения на внутреннем рынке как Пермского края, так и России (пищевая промышленность, промышленность строительных материалов, мебельная промышленность, отдельные отрасли сельского хозяйства, отдельные отрасли машиностроения и др.);

- отрасли, не имеющие перспектив с точки зрения международной конкурентоспособности (легкая промышленность, производство велосипедов, производство табачных изделий и др.).

Первая группа отраслей способна развиваться на основе самофинансирования, это относится к нефтегазовому сектору и производству минеральных удобрений. Вторая группа отраслей – это высокотехнологичные отрасли, которые могут быть конкурентоспособны на мировом рынке только при условии создания на региональном уровне действенных стимулов к их развитию. Для третьей группы отраслей необходима региональная поддержка, и именно они нуждаются в модернизации в сфере товарообращения. Четвертая группа отраслей имеет небольшие и снижающиеся во времени доли рынка. В настоящее время для данной группы отраслей особенно ощутимо давление международной конкуренции. При существующем уровне их развития дальнейшая модернизация и поддержка не представляется целесообразной.