

Г.В. Крылов, С.Б. Перцев

ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ЦЕНТР. ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНОПАРК

Рассмотрены технология создания и структура Тюменского технопарка. Деятельность технопарка ориентирована на создание инновационного бизнес-сообщества в области сервис-технологий нефтегазодобывающих компаний и территорий.

Инновационная экономика, стратегия, развитие, технопарк.

В 2005 г. Правительством Тюменской области разработана «Стратегия развития Тюменской области до 2020 года». В Стратегии подчеркиваются значение нефтегазового комплекса для экономики региона и важность использования научно-исследовательского потенциала юга области (в основном г. Тюмени) в развитии этого комплекса. Она предусматривала создание Западно-Сибирского инновационного центра. В марте 2006 г. Стратегия была утверждена Министерством регионального развития РФ. В ноябре 2005 г. Тюменская область участвовала в федеральном конкурсе на размещение на территории региона особой экономической зоны технико-внедренческого типа, по итогам которого было принято решение о создании в области технико-внедренческого парка. Проект реализуется в рамках государственной программы «Создание в Российской Федерации технопарков в сфере высоких технологий», одобренной распоряжением Правительства РФ № 328-р от 10.03.2006, совместно с Минкомсвязи РФ.

К основным целям создания технопарка в Тюмени можно отнести следующие:

- усиление позиций тюменского нефтегазового комплекса на глобальном рынке;
- обеспечение устойчивого развития тюменской экономики за счет ее диверсификации, придания ей инновационного характера;
- расширение возможностей для реализации трудового и творческого потенциала населения области.

Реализация проекта по созданию технопарка «Западно-Сибирский инновационный центр» происходит в **два этапа**. В 2009 г. был завершен **первый этап** — здание ОДМ «Геолог» подверглось значительной реконструкции, сейчас в нем размещены офисные помещения, бизнес-инкубатор, конференц-залы. В целях осуществления гибкой арендной политики в здании установлены мобильные стеновые перегородки, позволяющие в короткие сроки менять формат и размеры офисных помещений. Общая площадь здания составляет 12 293,2 м².

Второй этап создания технопарка предусматривает выделение земельного участка площадью 75 га, расположенного в непосредственной близости от центра города, в районе оз. Алебашево. На этой территории планируется разместить: бизнес-центр, опытно-производственный центр, производственные мощности, демонстрационно-испытательный полигон и другие подразделения технопарка.

Органы управления технопарком

Для реализации функций управляющей компании технопарка 7 июля 2009 г. было создано государственное автономное учреждение Тюменской области «За-

падно-Сибирский инновационный центр». Функциями и полномочиями учредителя наделен департамент стратегического развития Тюменской области.

Выбор данной организационно-правовой формы обусловлен возможностью осуществления государственного регулирования форм и способов поддержки резидентов бизнес-инкубатора, процедуры проведения отбора проектов с высокой экономической и социальной эффективностью для бюджета области.

Решения по наиболее важным вопросам организации деятельности технопарка принимаются Наблюдательным советом технопарка, состоящим из представителей власти и общественности.

В настоящее время структура технопарка включает в себя 7 основных отделов: отдел информационных технологий, сектор управления недвижимостью и рекламы, бизнес-инкубатор, бухгалтерию, отдел энергетического обеспечения, сектор по эксплуатации, административно-хозяйственную службу.

Бизнес-инкубатор

Ключевым элементом инновационного центра является бизнес-инкубатор, основная цель которого — создание малых инновационных компаний.

Данная цель достигается через решение следующих задач:

1. Предоставление офисных помещений и оборудования на льготных условиях. Бизнес-инкубатор оснащен качественной мебелью и современной компьютерной и офисной техникой.

2. Содействие поиску потенциальных инвесторов. В целях привлечения инвестиций в проекты, реализуемые в бизнес-инкубаторе, осуществляется взаимодействие с региональным венчурным фондом.

3. Оказание консалтинговой поддержки. Предоставление инкубатором консультационных услуг позволяет избежать увеличения количества сотрудников и привлечения основных средств, что сокращает и делает более рациональными расходы на функционирование небольшой фирмы. Кроме того, консультационные услуги, информационная база и обучающие мероприятия помогают предпринимателю выстоять и развиваться в современной среде.

4. Создание банка научных идей и технологий. В целях активизации инновационной деятельности в регионе и обеспечения трансфера идей и технологий в реальный сектор экономики будет сформирована база инновационных проектов, возможных для реализации.

28 апреля 2008 г. в здании Западно-Сибирского инновационного центра состоялось расселение первых резидентов технопарка.

За последние два года состоялось десять заседаний экспертного совета, в состав которого вошли представители органов власти, вузов, научных организации и предприятий области. По результатам рассмотрения заявок проектов-претендентов отобраны 32 перспективных инновационных проекта, из них 14 размещены на площадях бизнес-инкубатора. Еще 18 проектов получают услуги по развитию бизнеса.

Общая площадь бизнес-инкубатора составляет 380 м². В него входит 20 кабинетов, оснащенных мебелью и необходимой компьютерной и офисной техникой. Площадь резидентам бизнес-инкубатора предоставляется на бесплатной основе в течение первого года пребывания, в течение второго и третьего — в размере 50 и 75 % от рыночной стоимости соответственно.

Поскольку специализация технопарка определена с учетом конкурентоспособности Тюменской области в нефтегазовой сфере и значительного научно-исследовательского и производственного потенциала, большинство проектов (34 %) направлены на решение проблем в данной сфере.

В технопарке работают также инновационные компании в таких направлениях, как информационные технологии (12 %), экология (15 %), машиностроение (19 %) и применение новых энергосберегающих технологий при строительстве (12 %). Также существуют 2 перспективных проекта, связанных с использованием нанотехнологий.

Основными поставщиками новых идей, изобретений и инновационных проектов являются изобретатели, вузы, научно-исследовательские центры.

Для развития существующих проектов и привлечения новых создана комплексная инфраструктура по оказанию консалтинговых услуг:

— с резидентами проводятся консультации по юридическим, финансовым вопросам;

— даются рекомендации по разработке бизнес-планов;

— организуются обучающие семинары и презентации проектов потенциальным заказчикам с целью продвижения инновационной продукции на рынок.

Среди наиболее значимых семинаров можно назвать такие, как региональная сессия практического консалтинга «Инновационный бизнес и венчурное финансирование — путь к развитию и успеху», организованная Российской венчурной компанией, Образовательная программа «БИТ-Урал 2010» и др.

Модель функционирования Тюменского технопарка по созданию инновационных компаний малого и среднего бизнеса нацелена на комплексную поддержку всех стадий инновационного процесса: от формализации идеи до внедрения новой технологии в серийное производство. В частности, технопарк оказывает поддержку резидентам на этапе глубокой научной проработки идеи, разработки прототипа, получения патентов и лицензий, продвижения продукта (технологии) на российский и международный рынки. С этой целью при организации создания технопарка органами государственной власти региона был налажен конструктивный диалог с заинтересованными представителями общественности, бизнеса и научных кругов. Так, подписаны соглашения о сотрудничестве с ведущими вузами области, ведутся переговоры о намерениях сотрудничества с крупнейшими нефтегазовыми компаниями («ТНК-ВР», ОАО «Лукойл», ОАО «Газпромнефть» и др.).

Учитывая отраслевую направленность технопарка, якорные резиденты технопарка представлены такими крупными нефтяными компаниями, как «Лукойл», «ТНК-ВР», «Baker Hughes», которые будут являться потребителями продукции инновационных компаний бизнес-инкубатора.

Помимо бизнес-инкубатора в технопарке расположены также офисные помещения управляющей компании, 9 конференц-залов. Залы оснащены техническими средствами для синхронного перевода и организации Интернет-конференций и предназначены для проведения семинаров, презентаций, форумов и др.

G.V. Krylov, S.B. Pertsev

THE WEST SIBERIAN INNOVATION CENTER. THE TYUMEN TECHNOPARK

The work gives technology of creation and structure of the Tyumen technopark. Activity of technopark is focused to creation innovation business-community in the field of service-technologies of oil and gas extraction companies and territories.

Innovation economy, strategy, development, technopark.