

## **ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ РЕГИОНА В ПРЕДДВЕРИИ СТУДЕНЧЕСКОЙ УНИВЕРСИАДЫ-2013 (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН)**

**Ибрагимов Р. М.**

***ФГБОУ ВПО Российский государственный торгово-экономический университет***

Для того чтоб забежать в грядущее инвестиционного будущего в РФ, в первую очередь лучше оценить динамику инвестиционной привлекательности страны и регионов. В РФ за последние 10 лет абсолютный степени инвестиционные вложения упали на 3 четверти. И посреди основных обстоятельств специалисты называют, во-первых, неимение устойчивости в муниципальном управлении и, во-вторых, неразвитую инфраструктуру отечественного денежного рынка. Об этом говорит тот прецедент, будто главными источниками финансирования остаются собственные средства компаний, величина которых остается 360-400 млрд. руб. И на инвестиции употребляют всего лишь 35-40%, около 100-120 млрд.

В настоящее время все активнее идут процессы конкурентной борьбы между муниципальными образованиями по привлечению инвестиций. Серьезный рывок и осязаемое продвижение в повышении привлекательности регионов связаны с реализацией планов на данной территории. Объем бюджетных инвестиций делается указателем привлекательности региона. Большие планы, поддержанные федеральным правительством, позволяют заинтересовать и частных инвесторов. Такая концентрация усилий интересна всем соучастникам и позволяет достичь наибольших результатов при реализации больших проектов.

Проводимая в Татарстане инвестиционная политика ориентирована на творение устойчивых, прозрачных правил ведения бизнеса для инвесторов, эффективное внедрение человеческого потенциала и креативных мыслей для становления экономики города.

В настоящее время есть понимание надобности наращивания промышленного потенциала за счет становления, во-первых, наукоемких секторов экономики. Одним из решений могло бы стать творение в отраслях обрабатывающей промышленности новых, высокоэффективных фирм, не обремененных устаревшей технической базой и нелегким денежным положением, свежими технологиями и управления.

Вся индустрия региона поделена на 3 направления:

- высокотехнологичный кластер (биотехнологии, космическая и авиапромышленность, информационные технологии и т.п.);
- производственный кластер (химическая и автомобилестроение, энерготехника, дорожное строительство и так далее);
- кластер новых технологий (нанотехнологии, робототехника и хемотроника и новейшие материалы) Анализ демонстрирует, собственно и в России для реализации таких значимых планов действенным приспособлением должно стать государственно-частное партнерство, которое дает возможность использовать навык и технологии частных фирм.

Для столицы республики открытие новых производств способствует развитию инфраструктурно-инновационной базы города, созданию новых компаний малого и среднего бизнеса, повысит занятость населения, улучшает структуру кадров города, увеличит поступления в бюджеты всех значений. Сегодня в Казани существуют все предпосылки для зарождения свежего кластера, ориентированного на становление экономики с инновационной инфраструктурой. Фундаментом данной системы являются:

- «Казанский (Приволжский) федеральный университет», припомню, что подобных университетов на территории РФ всего 7;

- создаваемый на базе Казанского государственного технического института Национальный исследовательский институт;

- «Казанский государственный технологический университет» при интенсивном участии, которого Республика Татарстан выиграла федеральный конкурс технопарков высоких технологий, и был создан технопарк в сфере высоких технологий «Химград» в области химии и нефтехимии. Университет находится на втором месте в России по объёмам внебюджетного финансирования научных разработок после МВТУ им. Н.Э. Баумана.

Точкой реализации кадрового потенциала, институтов выступают имеющиеся в Казани: ОАО «ИПТ «Идея»; Казанский ИТ-парк; Технополис «Химград», которые вместе с тем будут площадками, позволяющими интеллектуальному потенциалу Институтов реализовываться в материальные проекты.

Таким образом, приоритетными направлениями изменения структуры экономики региона, ориентированной на привлечение качественных внешних и внутренних инвестиций, должны стать:

- увеличение доли высокотехнологичных и наукоемких производств;
- развитие экспортноориентированных производств с высокой добавленной стоимостью;
- модернизация производственной базы;
- расширение сферы услуг – постиндустриальных секторов.

Особое значение для инвестиционной привлекательности Татарстана имеют мероприятия Универсиады 2013, которые охватывают социальные, экономические и политические аспекты развития республики.

Всемирные студенческие игры на протяжении многих лет являются главными студенческими соревнованиями, которые отличаются своей атмосферой и накалом борьбы, символизирующим истинный дух честного спортивного соперничества. По масштабности и значимости Универсиада сравнима только с Олимпийскими играми. Около 60% участников Универсиад выступают на Олимпийских играх. Игры 2013 соберут более 10 тысяч спортсменов из 150-160 стран. XXVII Всемирные летние студенческие игры 2013 года в Казани станут первыми комплексными соревнованиями такого масштаба в истории современной России.

Из источников известно что, бюджет Универсиады-2013 в Казани составит 604 миллиона евро, включая строительство всей необходимой инфраструктуры и деревни Универсиады. Было сказано, что большинство объектов, которые будут возводиться к Универсиаде-2013 – инвестиционные проекты. Около 61 миллиона евро будет выделено из республиканского бюджета, 50 миллионов предоставит местный бюджет.

Инвестиционная привлекательность Татарстана, безусловно, возрастает благодаря бурному развитию региона, политической стабильности и межнациональному согласию. Все больше известных мировых компаний заинтересованы в развитии своего бизнеса в нашей республике.