



У властей края пока нет четкого представления о том, как создавать в регионе свой «наукоград» ФОТО АНДРЕЯ КОРШУНОВА

Раскатали силиконовую губу

Объявленный краевыми властями курс на построение в Прикамье модели инновационной экономики и создание своего мини-аналога «силиконовой долины» пока остается не более чем декларацией о намерениях. Ученые и предприятия-инноваторы предлагают пермским властям не забывать, что силиконовая долина — это уникальный опыт, а созданию ее аналога в Перми может помешать объективная нехватка научных кадров и непрестижность научной работы. Оспаривается и тезис главы Прикамья, что роль государства в создании инновационных центров должна быть минимальной: от решений и гарантий властей сейчас зависит многое, напоминают участники процесса.

Высечь из кремния

В начале апреля были опубликованы данные исследования, проведенного Институтом инноваций инфраструктуры и инвестиций совместно с фондом «Общественное мнение» и посвященного «качеству инновационной среды» в 68 регионах. Общая оценка, которая выставлялась региону, суммировалась из пяти показателей — рынка идей, инноваций, инвестиций, инфраструктуры и активности властей в регионе. В основу каждого показателя были положены статистические сведения, экспертные оценки и данные опросов населения. Исследователи выделили передовую группу из девяти регионов с наиболее благоприятной средой для инновационных разработок. В эту почетную когорту попал и Пермский край, власти которого поставили себе цель создать в регионе модель инновационной экономики.

Новый курс, которым должна следовать пермская экономика, наиболее отчетливо пока был продекларирован в

мартовском послании Олега Чиркунова законодательному собранию. Он объявил, что пора идти по пути инновационного развития, то есть стать той территорией «где рождается идея». В преддверии послания господина Чиркунова основой такой экономики всегда являлся «мощный исследовательский вуз», который позволил бы своим сотрудникам создавать идеи и коммерчески их развивать. Этому должны способствовать «близкие связи между вузом и бизнесом, студентами и венчурными фондами». Претендовать на развитие вокруг себя инновационной среды, по словам господина Чиркунова, могут ПГТУ (уже имеющий статус национального исследовательского университета), пермский филиал ВШЭ (головной вуз тоже имеет такой статус) и ПГУ, в конце апреля получивший этот статус. Удерживать и привлекать кадры для развития научных направлений предлагается прежде всего финансовым ресурсом. Докторам наук, работающим в пермских вузах, уже

полагается специальная доплата. Теперь прибавку к стипендии в 5 тыс. руб. должны будут получать и наиболее перспективные студенты.

Также в послании Олега Чиркунова была озвучена идея о создании пермской «силиконовой долины». На федеральном уровне планируется строительство инновационного центра, прообраза города будущего. «Нам надо постараться стать мини-конкурентом этого проекта, значительно меньшим по масштабам, но более эффективным. Такова амбициозная цель», — сказал Олег Чиркунов.

Цельной программы, подобной той, что составлена на федеральном уровне, в которой бы рассказывалось, как именно должен создаваться в регионе свой «наукоград», у властей края нет. Напомним, руководство страны разработало уже достаточно подробный план действий, в котором указаны сроки и необходимые инвестиции. Под центр разработки и коммерциализации новых технологий выделено 380

млн руб. в подмосковном поселке Сколково. Государство возьмет на себя инфраструктурное обеспечение создания инновационного города, и эти затраты обойдутся бюджету примерно в 5–6 млрд руб. Завершить строительство планируется к 2011–2012 году. У проекта появился координатор, которым стал глава группы компаний «Ренова» Виктор Вексельберг.

Пермский губернатор, хоть и задался целью создать в крае мини-Сколково, да еще и сделать его конкурентоспособным, пока, по всей видимости, только ищет способ и форму организации такого проекта. Для этого вскоре после объявления курса на инновационное развитие Олег Чиркунов отправился в турне по ведущим научным площадкам США. Публично впечатлениями от поездки, а также своим видением того, как именно нужно создавать такой центр, господин Чиркунов поделился 1 апреля на встрече с членами Общественной палаты и Ассоциации научных и инновационных учреждений и предприятий