

Иркутской экономике прописали ноу-хау

В пятницу директор департамента инновационной деятельности, науки и высшей школы Иркутской области Виктор Рыков пообещал изменить характер региональной экономики, переориентировав ее на инновационные технологии.

Впрочем, из его объяснений и высказываний ученых стало понятно, что пока иркутские ноу-хау, за редкими исключениями, будут удовлетворять только нужды сырьевой отрасли, а внедрение инноваций на государственном уровне сдерживает отсутствие таможенных, налоговых льгот и закона об охране интеллектуальной собственности.

Директор департамента инновационной политики Иркутской области Виктор Рыков пообещал начать увеличение инновационной составляющей иркутской экономики

На следующей неделе в иркутском «Сиб-экспоцентре» откроется выставка «Инновации для экономики и социальной сферы», в рамках которой начнется празднование 70-летия Иркутской области и 20-летия Иркутского научного центра (ИНЦ) СО РАН. Вчера Виктор Рыков на пресс-конференции рассказал, что в рамках выставки начнется «выработка мер по переходу на инновационный путь развития», подчеркнув, что областная администрация осознает необходимость такого перехода и делает для этого все возможное, например, займется «совершенствованием регионального регулирования» и «повышением интеграции экономики, бизнеса и научных разработок». Для того чтобы проиллюстрировать свои слова, господин Рыков рассказал, что в 2006 году из регионального бюджета было выделено 9,35 млн руб. для субсидирования 15 инновационных проектов.

Следует отметить, что вопрос об усилении инновационного сектора экономики Иркутской области поднимается не первый год. В 2003 году ученые ИНЦ напомнили о необходимости более развернутых инвестиций в инновационные разработки, которые в недалеком будущем могут дать колоссальный экономический эффект. Например, проект института геохимии им. Виноградова «Солнечный кремний» (кремний является основой почти всех микропроцессоров.— „Ъ“) на этапе опытно-промышленного производства требовал инвестиций в размере 30 млн руб. «Не стимулировать такие разработки — означает развивать экономику Кореи и Китая», — подчеркивал почти четыре года назад замдиректора института геохимии Александр Непомнящих. На вчерашней пресс-конференции об этом проекте вновь говорил руководитель комиссии по инновационной деятельности при президиуме ИНЦ СО РАН Евгений Мартынович, сообщив, что в Иркутской области и Бурятии найдены месторождения кварцитов, из которых карботермическим восстановлением получают кремний. «Для реализации проекта необходимы серьезные вложения», — заметил господин Мартынович, ничего не сказав о возможности их поступления.

Господин Рыков в свою очередь сообщил, что сейчас в Иркутской области «только 40 организаций, которые занимаются инновационной деятельностью: ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (занимается производством бензинов и моторных масел), Иркутский релейный завод (производит реле), ОАО «Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат» (лесохимия) и другие, — большей частью это предприятия, ориентированные на экспорт продукции первичной степени переработки. «Этого мало, администрация области ставит задачу, чтобы количество предприятий увеличилось», — пообещал чиновник и принялся рассказывать об успехах созданного на базе Иркутского государственного технического университета (ИрГТУ) технологического центра. «Центр собрал около 300 инновационных разработок, 120 из которых прошли различные экспертизы», — сообщил господин Рыков. Участвовавший в пресс-конференции ректор ИрГТУ Иван Головных уточнил, что речь идет о технологиях по обогащению минерального сырья, восстановлению трубопроводов и созданию «тепловых приборов различных сфер назначения», проектах в области строительных материалов, а также о подготовке специалистов для иркутского авиазавода, входящего в корпорацию «Иркут».

Однако о том, как все это выведет экономику Приангарья «на инновационный путь развития», господин Рыков не сказал, на вопрос „Ъ“ ответив, что в программе социально-экономического развития области до 2020 года

предусмотрен так называемый стратегический сценарий, который предполагает переориентацию региональной промышленности на производство товаров с высокой добавленной стоимостью.

Разработчики документа, одобренного депутатами регионального парламента в октябре 2006 года, предусмотрели три варианта развития региона: инвестиционный, инерционный и стратегический. Последний сценарий самый оптимистичный: именно он предполагает «развитие инновационной экономики». Однако инструментами воплощения этого прогноза в жизнь является разработка крупнейших месторождений полезных ископаемых.

До сих пор на вопрос, каким образом администрация будет модернизировать региональную экономику и увеличивать ее инновационную составляющую, чиновники внятного ответа не дали. Вчера Виктор Рыков, впрочем, сообщил, не вдаваясь в подробности, что областные власти будут поддерживать развитие технопарков.

Руководитель комиссии по инновационной деятельности при президиуме ИНЦ Евгений Мартынович, однако, подчеркнул, что главным препятствием для инноватики в России является отсутствие таможенных льгот на ввоз оборудования, налоговых каникул для тех, кто занимается внедрением ноу-хау, и отсутствие закона об интеллектуальной собственности для разработчиков высоких технологий. Напомнив, что о необходимости переориентирования российской экономики на инновационный путь развития говорили и президент, и министр финансов, Евгений Мартынович выразил уверенность в том, «в России будут приняты важные правовые меры для реализации такого решения».

Автор: Александра Терентьева © Коммерсантъ-Хабаровск ЭКОНОМИКА, БАЙКАЛ 👁 2114 05.02.2007, 00:54
🔗 164

URL: <https://babr24.com/?ADE=35751> Bytes: 5527 / 5527 Версия для печати

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)