

**Президент Казахстана Н. Назарбаев подписал Закон «О государственной поддержке индустриально-инновационной деятельности».** Это третий завершающий Закон, направленный на формирование правового поля взаимодействия науки, образования и бизнеса. В 2011 г. были приняты новые Законы «Об образовании», а также «О науке» (обсуждение последнего длилось четыре года).

С начала 2012 г. в Казахстане фактически начала реально действовать новая модель управления национальной научной системой. Если раньше решение о финансировании того или иного проекта правительство принимало по представлению Министерства образования и науки, то теперь решающее слово – за Высшей научно-технической комиссией. Она создана при правительстве, возглавляет ее премьер-министр, в состав вошли не только чиновники, но и ведущие ученые, представители национальных управляющих холдингов, институтов развития, научных общественных объединений. ВНТК определяет стратегические задачи и приоритеты развития научной и инновационной деятельности, главные направления исследований.

Предложения научных организаций, оформленные в виде проектов, проходят двухступенчатый анализ и отбор. Первая – государственная научно-техническая экспертиза. Создан Национальный центр ГНТЭ, разработана схема его деятельности, сформирован банк данных по экспертам, который содержит сведения об 1 тыс. ведущих казахстанских и более чем 600 зарубежных ученых. Вторая ступень – Национальные научные советы, соответствующие основным научным приоритетам. Именно ННС дают окончательные заключения для ВНТК по формам и объемам финансирования проектов и программ.

Фактически создана внеминистерская вертикаль принятия решений. Определены новые механизмы финансирования науки – базовое, грантовое и программно-целевое. Распределение финансовых средств фактически отдано в руки самих ученых, а основная функция МОН – координация научно-технической деятельности в стране и мониторинг целевого финансирования бюджетных средств.

Новые механизмы внедрения результатов научных исследований в экономику прописаны в Законе «О государственной поддержке индустриально-инновационной деятельности». Основными инструментами ее стимулирования будут технологическое прогнозирование, единая карта

приоритетных товаров и услуг, карта индустриализации, коммерциализация технологий и оценка эффективности реализации господдержки.

Законодательно закрепляется предоставление господдержки со стороны различных национальных институтов развития: кредитование, субсидирование ставки по кредитам, долгосрочное лизинговое финансирование, предоставление гарантий по займам, инвестиции в уставные капиталы, инновационные и экспортные гранты, возмещение затрат на внедрение производственных и управленческих технологий и другие.

В общую концепцию вписывается и система высшего и профессионального образования. Минобрнауки будет готовить кадры по специальностям, востребованным предприятиями, которые осуществляют свою деятельность в приоритетных секторах экономики на основе государственного образовательного заказа.

Приняв триаду законов, власти Казахстана сделали ставку на инновации ***(Крымова С. На трех китах. Новое законодательство сориентировано на инновационные задачи // Поиск (<http://www.poisknews.ru/news/sng/3310/>). – 2012. – 20.04).***