

**Доклад
академика НАН РК М. А. АЛИЕВА**

Во-первых, разрешите поблагодарить уважаемого Мурата Журиновича за содержательный доклад.

Я бы хотел сказать в этой связи несколько слов о медицинской науке.

В своей Лекции в Евразийском национальном университете имени Л. Н. Гумилева Президент Республики Казахстан четко определил, что должна быть «выбрана модель опережающего развития приоритетных отраслей, создания ряда кластеров, имеющих экономический потенциал повышения конкурентоспособности страны». То есть одним из таких механизмов будет кластерный тип науки. Это означает интеграцию медицинских вузов и научных центров с целью получения конкретного результата – применения результатов научных разработок в клинике, в практической медицине. Поэтому, на мой взгляд, необходимо повысить роль Отделения медико-биологических наук Национальной академии наук. Отделение медико-биологических наук должно ставить четкие задачи, основываясь и исходя из того, что Глава Государства поставил перед нами конкретные цели и задачи.

Обращаясь к нашим профессорам, Глава Государства призвал нас: «Учитесь у зарубежных специалистов, перенимайте опыт». Многие из нас были во многих странах, в том числе и я знакомился с европейскими, азиатскими, американскими образовательными и научными системами. На днях вернулся из Республики Корея, где по приглашению трех ведущих университетов – Сеульского национального университета, Корейского университета и университета ИОНСЕ состоялось подписание Меморандума о сотрудничестве между этими университетами и Казахстанским медицинским университетом. Посещая медицинские факультеты вышеназванных университетов, я обратил внимание на вопросы организации медицинской помощи в целом, мне понравилась культура бережного отношения населения к своему здоровью. Надо сказать, что мне импонирует опыт этой страны, которая за 20 лет совершила мощный рывок во всех социальных

сферах, в том числе и в медицинском образовании и уровне оказания медицинской помощи, соответствующих в данное время уровню мировых стандартов.

Президент не случайно отметил, что «Казахстану требуются элитные университеты, являющиеся мощными образовательными, исследовательскими и научно-производственными комплексами». Опыт таких элитных университетов Кореи во многом, возможно, был бы более полезен для Казахстана, поскольку эти страны, имевшие идентичную с нами систему организации здравоохранения и образования, перешли на мировые стандарты и имеют опыт такого перехода, что позволило бы Казахстану избежать их ошибок и трудностей при трансформировании системы. Что говорить, если частный университет может позволить себе строительство клиники, ее оснащение самыми новейшими технологиями и обеспечить ее высококлассным персоналом на сумму в 800 миллионов долларов – от подготовки студентов, врачей, менеджеров до лечения на разных уровнях, вплоть до клеточных технологий. Южнокорейская биотехнология является сейчас самой передовой в мире. Наряду с частными университетами примерно такой же уровень развития и государственных университетов, причем финансирование частных университетов и лабораторий в поддержку перспективных научных разработок осуществляется со стороны государства.

Я должен сказать, что корейский опыт был бы полезным не только для медицины, но и для Института молекулярной биологии, так как у них огромный опыт в области биотехнологий на уровне международного стандарта.

Наши научные исследования, как правило, прикладные, служат человеку – его здоровью и жизни. И руководство медицинской наукой должно осуществляться профессионалами. Оценку качества научных работ по медицинским специальностям и координирование научных медицинских исследований могла бы взять на себя Общественная академия медицинских наук

(Научный медицинский совет), как это принято во всех европейских странах, которая в тесном контакте с Минздравом и Министерством образования и науки взяла бы на себя такую функцию. Вместе с тем, через Общественную академию медицинских наук могли бы проходить все медицинские научные программы и отчеты

выполненных работ, которые бы рецензировались и проходили экспертную оценку высоко профессиональными специалистами Академии, авторитетной научной комиссией для обсуждения и соответствующей оценки значимости для практического здравоохранения.

Благодарю за внимание!