

## ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ

### Круглого стола: «Подготовка кадров нового типа для решения актуальных задач модернизации и инновационного развития медицинской индустрии»

3 апреля 2014 года в Москве в рамках конференц-цикла «Академия медико-технического бизнеса» прошел Круглый стол, организованный Научно-техническим центром «МЕДИТЭКС», на тему: Подготовка кадров нового типа для решения актуальных задач модернизации и инновационного развития медицинской индустрии». В его работе приняли участие представители ВНИИИМТ Росздравнадзора, Общества защиты прав потребителей образовательных услуг, Фонда инфраструктурных и образовательных программ РОСНАНО, Центра "Биоматериалы" РХТУ имени Д.И. Менделеева, Московского энергетического института, НТЦ «МЕДИТЭКС», а также руководители отраслевых объединений и ассоциаций, представители предприятий и организаций отечественной медицинской промышленности, СМИ. Участники Круглого стола обсудили проблемы базового высшего образования в медицинской отрасли, и в частности в сфере медицинской техники, отметили, что ВУЗы далеко не всегда успевают идти в ногу с развитием современных технологий. Был рассмотрен также блок вопросов по подготовке экспертов, их аккредитации и ответственности за предоставляемые заключения.

Заслушав и обсудив материалы докладов и сообщений, участники Круглого стола решили:

- признать проблему подготовки кадров для дальнейшего динамичного развития медицинской индустрии одной из наиболее актуальных и значимых;
- предложить Министерству образования РФ ввести на соответствующих кафедрах ВУЗов в обязательную программу курс «Полный цикл обращения медицинских изделий»;
- предложить Министерству образования РФ разработать и внедрить в профильных ВУЗах стандарты обучения инженерных кадров для медицинской индустрии;
- предложить Министерству образования РФ создать Центры подготовки специалистов в области биомедицинских материалов;
- предложить Министерству образования РФ организовать в ВУЗах систему Отдельных учебно-научных центров магистерской подготовки (ОУНЦ), обладающих правами кафедр, при условии, что их работа будет отвечать задачам требуемого инновационного направления. Деятельность ОУНЦ должна быть сосредоточена не только на подготовке специалистов, но и на вовлечении преподавателей, научных сотрудников центра, а также магистрантов в научную работу. Центры могут быть организованы при передовых ВУЗах страны, способных обеспечить требуемый уровень их работы, и действовать под руководством крупных ученых, которых желательно пригласить из ведущих научных институтов (в том числе из зарубежных университетов), что позволит осуществлять их работу на мировом уровне. Решение об организации Центров утверждается приказом Минобрнауки России по представлению ВУЗов на

конкурсной основе в рамках актуальной проблемы. Руководители Центров - утверждаться Министерством по представлению ВУЗа. Центры осуществляют свою научную работу в тесном контакте с ведущими в данном направлении научными организациями нашей страны и зарубежными университетами. Обеспечение Центров научными кадрами может быть реализовано на госбюджетной основе, а также за счет поступлений от научных грантов и хоздоговорной деятельности;

- предложить Министерству образования РФ при обучении и повышении квалификации сотрудников медицинской индустрии активнее использовать возможности системы дистанционного образования.
- рекомендовать Росздравнадзору РФ расширить перечень экспертных организаций, в том числе и в регионах, повысить ответственность экспертов за предоставляемые заключения;

Итоговый документ подлежит направлению во все профильные ведомства, общественные ассоциации и сообщества.



А.В. Виленский  
Генеральный директор  
ООО «НТЦ «МЕДИТЭКС»