**РЕЗОЛЮЦИЯ**

заседания Научно-экспертного совета Комитета Государственной Думы по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству

г. Москва 29 января 2015 г.

Государственная Дума

Обсудив Государственную программу Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика», утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 316 в части Подпрограммы 7 «Кадры для инновационной экономики» участники заседания констатируют:

* мероприятия Подпрограммы 7 направлены на частичную реализацию целей и задач, определенных разделом V. «Формирование компетенций инновационной деятельности» Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2011 г. N 2227-р, и не отражающих существенные изменения в социально-экономическом положении Российской Федерации;
* отсутствие в тексте Программы анализа предметной ситуации и проблематики выявляет очень серьёзные проблемы с целеполаганием Программы в целом и Подпрограммы 7 в частности. В результате, не представляется возможным оценить соответствие целевых индикаторов Подпрограммы 7 и их значений современным целям и задачам инновационного развития страны;
* необходимость изменения состава мероприятий по подготовке кадров для инновационной экономики, с учетом обсуждения на заседании Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию, посвященном вопросам модернизации инженерного образования и качества подготовки технических специалистов, а так же с учетом поручений Президента Российской Федерации и Министерству образования и науки Российской Федерации.

**На основании вышеизложенного, Научно-экспертный совет рекомендует Комитету Государственной Думы по экономической политике, инновационному развитию и предпринимательству обратиться в Правительство Российской Федерации с предложениями:**

* включить в состав целей Подпрограммы 7 «Кадры для инновационной экономики» Государственной программы Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика» - «обеспечение организаций приоритетных направлений народного хозяйства Российской Федерации техническими специалистами - инженерами, обладающими инновационными компетенциями»;

- конкретизировать в задачах Подпрограммы 7 виды подготовки технических специалистов, обладающими компетенциями инновационной деятельности и приоритетные направления народного хозяйства, в которых будет осуществляться обучение, переподготовка, повышение квалификации;

- в целях сокращения сроков на разработку образовательных программ высшего профессионального образования для приоритетных отраслей народного хозяйства внедрить практику создания и реализации совместных основных и дополнительных программ профессионального образования российских ВУЗов с ведущими университетами Китайской Народной Республики, Южной Кореи, другими странами АТР. Стимулировать российские ВУЗы к созданию совместных программ особенно в тех секторах высшего профессионального образования, где программы российских образовательных учреждений слабо представлены или вовсе отсутствуют. При составлении совместных программ сосредоточить выбор зарубежного ВУЗа-партнера среди университетов, входящими в Топ-100 мирового рейтинга университетов; так же определить приоритетными партнерами те ВУЗы, которые имеют совместные программы с ведущими мировыми университетами, входящими в Топ-100 мирового рейтинга университетов;

- включить в состав целевых индикаторов и показателей Подпрограммы 7 «численность совместных основных программ высшего профессионального образования; численность совместных дополнительных программ высшего профессионального образования».

Председатель Комитета

Председатель Научно-экспертного

совета И.Н. Руденский

Заместитель Председателя

Научно-экспертного совета М.В. Баржанова