

Приветственное слово Виктора Мельхиоровича Кресса, заместителя председателя комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по науке, образованию и культуре участникам XIV Съезда Ассоциации инженерного образования России

Москва, 11 марта 2015 года

Дорогие друзья!

Сердечно приветствую всех участников Съезда!

Без малого четверть века Ассоциация инженерного образования последовательно и настойчиво претворяет в жизнь свою миссию, содействуя совершенствованию инженерного образования и инженерной деятельности во всех их проявлениях. В начале 90-х, когда АИОР зарождалась, наша страна только приучалась жить в новых условиях – рыночной экономики, жесткой конкуренции, в том числе глобальной, международной, слома прежней системы хозяйствования. Жила первое время, что называется, «на старых харчах», включая и советскую модель подготовки инженерных кадров. За прошедшие годы ситуация в стране и в мире изменилась кардинально. И надо отдать должное отцам-прародителям Ассоциации – они, проявляя инициативу об учреждении новой общественной всероссийской организации, нацеленной на развитие и совершенствование инженерного образования в России, во многом предугадали чрезвычайную важность и сверхактуальность этого вопроса в последующие годы. Сегодня мы отчетливо понимаем: инженер – ключевое звено в модернизации российской экономики, переводе ее на инновационные рельсы, росте ее конкурентоспособности. Ассоциация всегда выступала застрельщиком новых идей и инициатив в сфере инженерного образования, прорабатывая сложнейшие проблемы на высочайшем научном, методологическом да и практическом уровне. Часть из них реализована. Но актуальность проблемы с повестки пока не ушла.

Не случайно в последнее время руководство страны все чаще обращается к этой теме. В прошлом году Президент РФ и Председатель правительства РФ провели несколько важных мероприятий, в которых так или иначе обсуждались вопросы подготовки инженеров в России. Совет Федерации, по инициативе Комитета по науке, образованию и культуре, который я

представляю, в апреле 2014 года провел круглый стол «Инженерное дело – основа развития России», по итогам которого были сформулированы предложения по повышению качества инженерного образования.

Общий посыл в этих предложениях заключается в необходимости более энергичных, последовательных, системных действиях со стороны органов государственной власти, научно-образовательного сообщества и промышленного сектора страны по переналадке системы подготовки инженерных кадров под нужды экономики завтрашнего дня. Конкурентоспособность России закладывается в аудиториях и лабораториях лучших технических вузов страны. Там сейчас находятся будущие конструкторы, разработчики новых технологий, исследователи, изобретатели, инноваторы. Мы не должны упустить, потерять эти таланты, не дать им развиваться, усложнить путь к делу, для которого они предназначены.

И здесь важную роль играет и будет играть Ассоциация инженерного образования. Она – сердце процесса совершенствования системы подготовки российских инженеров. Пусть мозги будут в Минобрнауки, пусть ведущие технические университеты берут на себя функции ключевых органов, но АИОР – это мотор всего организма, который перекачивает кровь новых идей и решений по всему «телу» российского инженерного образования.

Хочу поблагодарить президента Ассоциации Юрия Петровича Похолкова и правление за плодотворную совместную работу. Желаю Съезду результативной и эффективной работы, всем участникам – успехов, новых свершений и благополучия!

Виктор Кресс.

