

РЕШЕНИЕ Совета Ассоциации технических университетов

г. Новосибирск

14 ноября 2013 года

В г. Новосибирске 14-15 ноября 2013 года при поддержке Правительства Российской Федерации состоялся первый Международный Форум технологического развития «ТЕХНОПРОМ-2013», посвященный вопросам обеспечения глобального технологического лидерства российской экономики в условиях «Шестого технологического уклада».

По просьбе губернатора Новосибирской области В.А. Юрченко Ассоциации технических университетов было предложено организовать обсуждение на Форуме в форме «круглых столов» проблем «Интеграция образования, науки и производства» и «Кадры технологического развития: задачи модернизации образования».

В соответствии с Планом работы Ассоциации в ноябре т.г. было намечено проведение заседания Совета Ассоциации по проблемам инженерного образования. Учитывая, что предложенная проблематика «круглых столов» полностью соответствует задачам нашей деятельности, решено совместить проведение заседания Совета Ассоциации с мероприятиями Форума, с широким участием в обсуждении представителей технических университетов, а также ученых и специалистов, приглашенных на Форум, подготовить общий информационно-аналитический материал, принять соответствующие решения и рекомендации.

Обсуждаемые вопросы Совета Ассоциации (дополнительно к тематике Форума):

- Роль технических университетов в решении вопросов модернизации и инновационного развития России;
- Новосибирский государственный технический университет – региональный центр Ассоциации технических университетов;
- информация о работе Ассоциации в 2013 году, задачах и направлениях деятельности в свете решений и рекомендаций Форума;
- разное (по предложениям членов Совета и представителей вузов членов Ассоциации).

Члены Совета Ассоциации и представители вузов, входящих в ее состав, имели возможность ознакомиться с работой регионального центра Ассоциации технических университетов в Сибирском федеральном округе – Новосибирским государственным техническим университетом, а также Сибирского государственного университета путей сообщения, Сибирского государственного университета телекоммуникаций и информатики.

Данное решение оформлено по результатам обсуждения указанных проблем; в основе принятого решения – обобщение мнений и предложений, высказанных всеми участниками заседания по программе Форума, и материалов, поступивших от вузов-членов Ассоциации.

Решили:

1. Одобрить и поддержать выводы, предложения и рекомендации, выработанные при обсуждении проблем обеспечения глобального технологического лидерства российской экономики в условиях «Шестого технологического уклада» в ходе проведения «круглых столов» Международного Форума технологического развития «ТЕХНОПРОМ-2013» «Интеграция образования, науки и производства» и «Кадры технологического развития: задачи модернизации образования», а также при рассмотрении на Совете Ассоциации вопроса «Роль и задачи технических университетов в решении проблем технологического развития страны». (Приложение).

2. Утвердить в качестве одной из основных задач Ассоциации технических университетов на перспективу – целенаправленную деятельность по подготовке высокопрофессиональных специалистов и научных кадров, развитию научных исследований, инновационной деятельности, ориентированных на достижение технологического лидерства и успешного вхождения России в шестой технологический уклад.

С этой целью подготовить рекомендации и конкретные предложения по совершенствованию работы технических университетов, повышению роли Ассоциации и активного влияния университетского сообщества на модернизацию высшей школы, внести коррективы в планы деятельности Ассоциации касающиеся:

- вопросов развития инженерного образования, выработки новых научно-образовательных моделей, прогнозирования и предвидения научно-технологического прогресса;

- подготовки специалистов на опережение, по специальностям на стыке смежных отраслей, по перспективным, прогнозируемым направлениям шестого технологического уклада;

- изменения содержания подготовки, совершенствование фундаментального образования, методик преподавания, внедрение современных образовательных технологий, требований к научно-педагогическим кадрам нового поколения;

- развития сетевого взаимодействия вузов, научных организаций, в т.ч. и с реальными секторами экономики; системного междисциплинарного характера объединения ученых и специалистов различного профиля в решении учебно-научных задач;

- повышения роли технологического образования и обсуждения вопроса о создании Ассоциации технологического образования в России.

3. Одобрить подготовленные Национальным исследовательским Томским политехническим университетом информационные материалы о лучших практиках университета и рекомендовать вузам - членам Ассоциации технических университетов подготовить аналогичные материалы, отражающие накопленный опыт и достижения в учебно-научной, инновационной деятельности вузов, с учетом специфики их работы.

Материалы направлять в дирекцию Ассоциации для использования в информационно-выставочной деятельности.

