

**Повестка расширенного заседания
Совета Ассоциации технических университетов**

1. Открытие заседания.

2. Вопросы развития инженерного образования, повышение роли технических университетов в решении проблем модернизации и технологического развития экономики страны.

Федоров Игорь Борисович,
президент Ассоциации технических университетов, академик РАН

3. Обсуждение проблемных вопросов (в соответствии с прилагаемым перечнем).

4. О работе Ассоциации технических университетов.

Балтян Валерий Кононович,
исполнительный директор Ассоциации,
члены Совета Ассоциации, участники заседания

5. Принятие решения участниками расширенного заседания Совета Ассоциации технических университетов.

В работе расширенного заседания Совета Ассоциации технических университетов участвуют ректоры и представители высших учебных заведений, являющихся членами Ассоциации, члены Координационного совета в области техники и технологии Министерства образования и науки Российской Федерации, руководители и представители промышленных предприятий, организаций и научных учреждений, министерств и ведомств, общественных структур и академических сообществ.

**Примерный перечень обсуждаемых вопросов
по развитию инженерного образования,
повышению роли технических университетов в решении проблем
модернизации и технологического развития экономики страны**

- проблемы модернизации российского инженерного образования, современная модель непрерывного профессионального образования на основе интеграции образования, науки и производства; оптимизация сети высших учебных заведений;

- кадровое обеспечение модернизации и технологического развития экономики: масштабы и структура подготовки, уровни высшего профессионального образования (бакалавр, магистр, специалист); направления, специальности, квалификации; государственные стандарты нового поколения;

- повышение качества подготовки специалистов, модернизация образовательного процесса, новые технологии обучения, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение процесса подготовки кадров; научно-педагогические кадры нового поколения, поддержка и развитие научных школ;

- задачи научно-исследовательской деятельности, новые механизмы участия технических университетов в модернизации, технологическом и инновационном развитии страны; формирование новой инновационной инфраструктуры вузов (научные парки, малые предприятия), проблемы интеллектуальной собственности;

- аспекты международного вузовского сотрудничества; роль технических университетов в развитии единого научно-технологического и образовательного пространства в рамках Содружества Независимых Государств и стран Балтии;

- роль общественных организаций и объединений вузов в решении проблем модернизации и технологического развития экономики.