

## **РЕШЕНИЕ**

### **Съезда Ассоциации технических университетов**

22 марта 2021 года

МГТУ им. Н.Э. Баумана

22 марта 2021 года в соответствии с решением Совета Ассоциации технических университетов от 12 марта 2021 года состоялся Съезд Ассоциации (с использованием информационно-телекоммуникационных технологий).

В работе Съезда приняли участие ректоры технических университетов, представители министерств и ведомств, академических и общественных структур, сферы производства и бизнеса. Участники заседания обсудили проблемы развития инженерного образования в России и на постсоветском пространстве, отметили роль технических университетов в научно-технологическом развитии, формировании единого научно-технологического и образовательного пространства, межвузовского сотрудничества вузов государств – участников Содружества Независимых Государств.

На Съезде была подчеркнута возрастающая роль Ассоциации технических университетов, были рассмотрены некоторые итоги работы Ассоциации за отчетный период (март 2017 – март 2021 гг.), основные направления деятельности и задачи на ближайшую перспективу, предложения по совершенствованию организационно-уставной деятельности.

Отмечено, что прошедший период с момента проведения предыдущего Съезда Ассоциации технических университетов, который сформулировал программу деятельности и стоящие перед Ассоциацией задачи, оказался трудным и сложным для всей высшей школы. Процесс реформирования вузов, значительные изменения в составе ректорского корпуса, реорганизация органов управления, финансовые трудности и др. в определенной степени оказали влияние на межвузовское взаимодействие и эффективность совместной работы.

Отмечено, что выводы и предложения по проблемам инженерно-технического образования, отраженные в решениях многочисленных конференций и совещаний работников вузов Ассоциации, в полной мере корреспондируют с Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» от 7 мая 2018 года № 204. Материалы Ассоциации технических университетов, ее ведущих вузов, касающиеся развития инженерно-технического образования в России, направлялись руководству страны, докладывались на заседаниях в органах государственной власти, комитетов Совета Федерации и Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации, комиссий Общественной палаты РФ, коллегий и комиссий министерств и ведомств; в них отражено видение и понимание проблем, стоящих перед высшей школой в целом, высшими учебными заведениями, Ассоциацией технических университетов, а также путей их решения.

Проблемы инженерно-технического и университетского технического образования обозначены и очевидны, имеется понимание того как их разрешать, и большинство университетов последовательно ведет работу по улучшению всех сторон своей деятельности. Технические университеты вносят значительный вклад в научно-технологическое развитие страны, что подтверждает опыт и практика по подготовке инженерных и научных кадров, развитию научно-исследовательской и инновационной деятельности, использованию интеллектуального и научного потенциала вузов.

Значимым событием стало проведение 23 ноября 2018 года в рамках юбилейных мероприятий, посвященных 165-летию со дня рождения В.Г. Шухова, Торжественного заседания Президиума Координационного совета Российского Союза научных и инженерных общественных объединений, Бюро Совета Международного Союза НИО и Совета Ассоциации технических университетов по теме: «Инженерная наука, инженерное дело и инженерное образование на службе научно-технологического развития России». В заседании приняли участие приглашенные руководители научно-технических обществ, домов науки и техники, региональных структур - членов Союзов НИО, ректоры технических университетов, представители научно-педагогической общественности.

В связи с 75-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. изданы сборники материалов и статей «Память о Великой Победе», отражающие участие вузов, ученых, преподавателей и студентов в исторических событиях прошедших лет, вкладе всего многонационального народа СССР в Великую Победу.

Изданы сборники статей и материалов по проблемам современного технологического образования, отражающие опыт преподавания предмета «Технология» в школе, методы выявления и пути развития одаренности в молодежной среде.

Ряд лучших представителей российской инженерной школы, стоявших у истоков формирования системы университетского технического образования, внесших значительный личный вклад в ее становление и развитие, награждены памятной медалью Ассоциации технических университетов.

Однако не все планы удалось реализовать, снизилась активность вузов в работе Ассоциации и в целом ее влияние на процессы развития системы университетского технического образования.

Существенную роль в инженерном образовании, предвидении перспектив его развития, выработке новых научно-образовательных моделей должен стать 2021 год – Год науки и технологий в Российской Федерации, а также год, предшествующий 30-летию становления системы университетского технического образования в России (4 февраля 1992 года была учреждена секция технических университетов Ассоциации университетов СССР) и 30-летию образования Содружества Независимых Государств (СНГ было создано согласно декларации, принятой в Алма-Ате 21 декабря 1991 года).

## **Съезд Ассоциации технических университетов решил:**

1. Одобрить в целом деятельность Ассоциации технических университетов, ее Совета и дирекции, высших учебных заведений, входящих в состав Ассоциации, за прошедший период с 17 марта 2017 по 22 марта 2021 гг.

2. В развитие планов деятельности Ассоциации технических университетов:

2.1. Усилить аналитическую, информационную деятельность Ассоциации по всем направлениям. Поддерживать, постоянно развивать и предлагать к распространению лучшие практики технических университетов, формируя систему распространения и использования передового опыта. Предложить региональным отделениям, ведущим вузам Ассоциации технических университетов, имеющим все основания и возможности внести весомый вклад в решение проблем инженерного образования, инициативно возглавлять, координировать работу по отдельным направлениям, что придаст новый импульс в работе Ассоциации.

2.2. Совету Ассоциации, высшим учебным заведениям Ассоциации принять активное участие в разработке планов работы Ассоциации на перспективу, а также в реализации мероприятий по развитию технических университетов как центров образования, науки, культуры и инноваций, повышению их роли в решении конкретных задач научно-технологического развития страны, регионов. Продолжить работу по формированию новой модели современного университетского технического образования, ориентированного на решение задач инновационного развития экономики, активно участвовать в создании системы кадрового обеспечения научно-технологического развития на основе имеющегося опыта и научных разработок, научно-технологического прогнозирования.

2.3. Учитывая ведущие позиции вузов Ассоциации технических университетов в организации деятельности федеральных учебно-методических объединений, развивать взаимодействие Ассоциации с Координационным советом по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки» в вопросах содержания и структуры образования, уровней подготовки, стандартов профессионального образования, проведения студенческих олимпиад и форумов, с заключением соглашения о сотрудничестве и совместной деятельности.

2.4. Считать важнейшей задачей формирование у подрастающего поколения и поддержание в обществе высоких нравственных ценностей, патриотизма, гражданской ответственности за судьбу страны, отнеся эту работу – работу в гуманитарной сфере – к числу стратегических.

2.5. Поддержать предложения высших учебных заведений по продолжению издания сборников материалов и статей, отражающих участие вузов, ученых, преподавателей и студентов в исторических событиях прошедших лет, вклад всего многонационального народа СССР в великую Победу в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 гг.

Создать при Совете Ассоциации рабочую группу по вопросам музейного сотрудничества из числа ведущих научно-педагогических и музейных работников вузов с целью популяризации и пропаганды достижений науки и техники, новых технологий и знаний.

Назначить руководителем рабочей группы Базанчук Галину Алексеевну, директора Музея МГТУ им. Н.Э. Баумана.

2.6. Предусмотреть в ноябре-декабре 2021 года с учетом решения Совета Ассоциации от 10 декабря 2020 года проведение Съезда Ассоциации технических университетов в формате международной конференции (очно и онлайн) с широким участием вузов стран Содружества Независимых Государств с рассмотрением следующих вопросов: о текущей и перспективной деятельности Ассоциации технических университетов, об особенностях и тенденциях развития университетского технического образования, повышения роли технических университетов в технологической модернизации и инновационном развитии экономики России и стран СНГ.

Для обсуждения намеченных вопросов пригласить ректоров высших учебных заведений, руководителей министерств и ведомств, академических и общественных структур, представителей сферы производства и бизнеса.

3. Продлить полномочия президента Ассоциации технических университетов А.А. Александрова, вице-президентов Ассоциации А.Х. Гильмутдинова, А.И. Рудского на новый срок до проведения очередного Съезда Ассоциации.

Утвердить новый состав Совета Ассоциации технических университетов (Приложение 1).

4. Назначить исполнительным директором Ассоциации технических университетов Федорова Владимира Георгиевича, ведущего аналитика Межотраслевого учебно-научного центра технологического развития и евразийской интеграции МГТУ им. Н.Э. Баумана.

5. Поручить Совету Ассоциации технических университетов рассмотреть вопросы совершенствования структуры Ассоциации с учетом предложений технических университетов, в т.ч. стран СНГ, деятельности Ассоциации по отдельным направлениям, работы региональных отделений по федеральным округам.

6. Руководителям региональных отделений, ректорам технических университетов активнее участвовать в работе Ассоциации, конференциях, семинарах и выставках под эгидой Ассоциации, своевременно информировать Совет Ассоциации о проводимых мероприятиях, требующих широкой поддержки университетского сообщества.

## 7. Дирекции Ассоциации технических университетов:

7.1. Проводить необходимую работу по подготовке предложений о награждении медалью Ассоциации, Почетными грамотами и дипломами наиболее отличившихся ректоров технических университетов, научно-педагогических работников, сотрудников и студентов за активное участие в работе Ассоциации технических университетов, значительный вклад в развитие университетского технического образования, а также достигнутые успехи.

7.2. Постоянно совершенствовать оформление и содержание официального сайта Ассоциации. Обратиться к руководителям вузов-членов Ассоциации эффективно использовать возможности сайта Ассоциации и размещать на нем наиболее важную информацию, в которой заинтересованы все вузы Ассоциации, в целях ее использования и участия в различных межвузовских мероприятиях. Разместить информацию о проведении Съезда Ассоциации технических университетов на официальном сайте Ассоциации.

7.3. Продолжить работу по уточнению состава Ассоциации, подтверждению членства технических университетов с оформлением соответствующего удостоверения (сертификата); информацию размещать на сайте Ассоциации.

7.4. Опубликовать материалы Съезда Ассоциации технических университетов, поступившие предложения вузов по вопросам совершенствования деятельности Ассоциации в специальном сборнике и направить его в вузы Ассоциации, а также в заинтересованные государственные органы и организации.

8. Принять к сведению отчет Ревизионной комиссии о состоянии финансовой деятельности Ассоциации технических университетов и расходовании средств за период 2017 - 2020 гг.

Утвердить состав Ревизионной комиссии (Приложение 2).

9. Сохранить подход к размеру годового членского взноса в зависимости от годового дохода вуза-участника Ассоциации технических университетов, установленный в 2017 году. Установить три величины годового членского взноса для вузов-участников Ассоциации:

доход вуза свыше 2,0 млрд руб. – 60 тыс. руб.;

доход вуза от 1,0 до 2,0 млрд руб. – 45 тыс. руб.;

доход вуза до 1,0 млрд руб. – 30 тыс. руб.

В качестве вступительного взноса вуза в год вступления в состав Ассоциации технических университетов принимается годовой членский взнос.

Продолжить практику освобождения от уплаты вступительного и годовых членских взносов Ассоциации технических университетов вузами государств – участников Содружества Независимых Государств, входящих в состав Ассоциации, максимально используя их достижения и потенциал для расширения и укрепления Единого научно-технологического и образовательного пространства СНГ.

10. Отметить значительную помощь МГТУ им. Н.Э. Баумана и его Межотраслевого учебно-научного центра технологического развития и евразийской интеграции по обеспечению информационно-аналитической, организационно-технической деятельности Ассоциации и оказанию поддержки в ее работе.

Участники Съезда выражают уверенность, что технические университеты, объединенные в Ассоциацию, приложат максимум усилий для сохранения и развития лучших традиций инженерно-технического и университетского технического образования, укрепления взаимодействия университетов в учебной, научной, инновационной деятельности.

Президент Ассоциации  
технических университетов,  
ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана

А.А. Александров

*к проекту решения Съезда Ассоциации технических университетов  
от 22 марта 2021 года*

**Состав  
Совета Ассоциации технических университетов**

- |   |   |
|---|---|
| <b>Александров</b><br>Анатолий<br>Александрович<br><i>(президент)</i> | – ректор Московского государственного<br>технического университета имени Н.Э. Баумана<br>(национального исследовательского университета)  |
| <b>Гильмутдинов</b><br>Альберт Харисович<br><i>(вице-президент)</i>   | – ректор Казанского национального<br>исследовательского технического университета<br>им. А.Н. Туполева – КАИ  |
| <b>Рудской</b><br>Андрей Иванович<br><i>(вице-президент)</i>          | – ректор Санкт-Петербургского политехнического<br>университета Петра Великого   |
| <b>Федоров</b><br>Владимир Георгиевич<br><i>(ученый секретарь)</i>    | – исполнительный директор Ассоциации<br>технических университетов, ведущий аналитик<br>Межотраслевого учебно-научного центра<br>технологического развития и евразийской<br>интеграции МГТУ им. Н.Э. Баумана |
| <b>Анисимов</b><br>Никита Юрьевич                                     | – ректор Дальневосточного федерального<br>университета  |
| <b>Батаев</b><br>Анатолий Андреевич                                   | – ректор Новосибирского государственного<br>технического университета   |
| <b>Беспалов</b><br>Дмитрий Николаевич                                 | – ректор Северо-Кавказского федерального<br>университета  |
| <b>Васильев</b><br>Владимир<br>Николаевич                             | – ректор Санкт-Петербургского национального<br>исследовательского университета<br>информационных технологий, механики и оптики  |
| <b>Волкогон</b><br>Владимир Алексеевич                                | – ректор Калининградского государственного<br>технического университета   |

- Дмитриев**  
Сергей Михайлович – ректор Нижегородского государственного  
технического университета имени Р.Е. Алексеева
- Капитанов**  
Алексей Вячеславович – врио ректора Московского государственного  
технологического университета «Станкин»
- Кудрявцев**  
Николай Николаевич – ректор Московского физико-технического  
института (государственного университета)
- Лёвин**  
Борис Алексеевич – президент Российского университета транспорта  
(МИИТ)
- Лысак**  
Владимир Ильич – научный руководитель Волгоградского  
государственного технического университета
- Месхи**  
Бесарион Чохоевич – ректор Донского государственного технического  
университета
- Рогалёв**  
Николай Дмитриевич – ректор Национального исследовательского  
университета «МЭИ»
- Теличенко**  
Валерий Иванович – президент Национального исследовательского  
Московского государственного строительного  
университета
- Туричин**  
Глеб Андреевич – ректор Санкт-Петербургского государственного  
морского технического университета
- Шахматов**  
Евгений Владимирович – научный руководитель Самарского национального  
исследовательского университета  
имени академика С.П. Королева
- Шестаков**  
Александр Леонидович – ректор Южно-Уральского государственного  
университета (национального исследовательского  
университета)
- Яковлев**  
Андрей Александрович – врио ректора Национального исследовательского  
Томского политехнического университета



*к проекту решения Съезда Ассоциации технических университетов  
от 22 марта 2021 года*

**Состав**

**Ревизионной комиссии Ассоциации технических университетов**

- |  |   |
|--|---|
| <b>Ивашкин</b><br>Евгений Геннадьевич<br><i>(председатель)</i> | – первый проректор – проректор по образовательной деятельности Нижегородского государственного технического университета имени Р.Е. Алексеева                     |
| <b>Когельман</b><br>Лев Григорьевич                            | – начальник Отдела управления имуществом Пензенского государственного технологического университета   |
| <b>Сушинов</b><br>Александр Иванович                           | – директор Научно-исследовательского института математического моделирования и прогнозирования сложных систем Донского государственного технического университета |