



СОСТОЯЛОСЬ ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ ИНЖЕНЕРНОЙ АКАДЕМИИ

18 мая 2018 года в здании Российского государственного университета им. А.Н. Косыгина (г. Москва, ул. Малая Калужская, 1) состоялось Общее собрание Международной инженерной академии (МИА) и Российской инженерной академии (РИА).

Участников Общего собрания приветствовало руководство Российского государственного университета им. А.Н. Косыгина: ректор, профессор *Белгородский В.С.* и проректор по научной и инновационной работе, профессор *Кащеев О.В.*, которые поблагодарили Совет президентов МИА и Президиум РИА за поддержку в вопросе возвращения имени председателя правительства СССР Алексея Николаевича Косыгина Объединенному университету, кратко информировали собравшихся об основных направлениях деятельности университета.

В работе Общего собрания приняли участие представители Азербайджанской инженерной академии, Инженерной академии Армении, Инженерной академии Грузии, Инженерной академии Кыргызской Республики, Инженерной академии Республики Таджикистан, Инженерной Федерации Узбекистана, Национальной инженерной академии Республики Казахстан, Российской инженерной академии, Отделения МИА на Тайване, Отделения МИА в Словении, Центрально-Европейского отделения МИА, Представительства МИА в Республике Беларусь.



Международная и Российская инженерные академии активно работают по 25 инженерным направлениям, в том числе по авиации и космосу, основным направлениям развития промышленности и технологии, автоматизации и роботизации производственных процессов, по энергетике, проблемам материаловедения.

Российская инженерная академия с участием МИА приняла активное участие в решении выдающихся технических проблем XX века:

- План ГОЭЛРО.
- Атомная энергетика.
- Реактивная авиация.
- Телевидение.
- Компьютерная техника.
- Синтез пластмасс.
- Создание Интернета.
- Останкинская телебашня (537 м).
- Первый искусственный спутник Земли.
- Беспилотный космический челнок «Буран».*
- Роторные автоматизированные линии.*
- Автомат Калашникова.*
- Нанотехнологии.*

Результаты работы РИА высоко оценены в СССР и РФ, среди членов Академии (с момента ее создания), в том числе:

- Академики и члены-корреспонденты РАН – 49 чел.
- Генералы и адмиралы СССР и РФ – 22 чел.
- Лауреаты Ленинской премии СССР – 30 чел.
- Лауреаты Государственных премий СССР и РФ – 211 чел. (256 наград).
- Лауреаты премий Правительства СССР и РФ – 385 чел. (526 наград).
- Заслуженные деятели науки и техники РФ – 341 чел.
- Руководители министерств СССР и РФ – 49 чел.
- Ректоры университетов – 49 чел.
- Руководители научных и проектных организаций – 54 чел.

* – участие РИА в разработке технических решений.



С отчетным докладом об итогах работы в 2017 году выступил президент МИА и РИА *Гусев Борис Владимирович*.



Президент МИА и РИА Гусев Борис Владимирович

При участии национальных инженерных академий, отделений и представительств Международной инженерной академии в 2017 году получены следующие результаты:

- проведено более 230 форумов, конференций, выставок, круглых столов, симпозиумов;
- издано более 200 книг, монографий, учебников;
- опубликовано более 4700 статей;
- издаются более 50 научных и информационных периодических изданий;
- получено авторских свидетельств, патентов – 295;
- защитили диссертации докторов наук – 27 чел.;
- защитили диссертации кандидатов наук – 126 чел.;
- награждено орденами и медалями – 44 чел.;
- лауреаты Национальных премий – 14 чел.;
- лауреаты Международных премий – 4 чел.



С сообщением о премии Тан выступил руководитель Фонда премии, профессор *Дженн-Чуан Черн* (Отделение МИА на Тайване).



Руководитель Фонда премии ТАН профессор *Дженн-Чуан Черн*

В ходе дискуссии выступили:

- *Минасян Сергей Ашотович*, президент Инженерной академии Армении;
- *Каталинич Бранко*, руководитель Центрально-Европейского отделения МИА;
- *Джанахмедов Ахад Ханахмед оглы*, главный ученый секретарь, вице-президент Азербайджанской инженерной академии;
- *Абдусаматов Мунирджон*, вице-президент Инженерной академии Республики Таджикистан;
- *Симоньянц Ростислав Петрович*, академик МИА, представитель Отделения МИА в Словении;
- *Прангишвили Арчил Ивериевич*, президент Инженерной академии Грузии;
- *Эшанов Алишер Алимджанович*, вице-президент Инженерной Федерации Узбекистана;



- *Трифонов Николай Юрьевич*, академик МИА, Представительство МИА в Республике Беларусь;
- *Тихонов Аркадий Константинович*, академик МИА, руководитель Тольяттинского отделения РИА и другие.

В Международную и Российскую инженерную академии избраны действительные члены и члены-корреспонденты, и также иностранные члены РИА. Избранные представляют Австрию, Азербайджанскую Республику, Болгарию, Боснию и Герцеговину, Германию, Израиль, Италию, Китай, Кыргызскую Республику, Республику Армению, Республику Беларусь, Республику Казахстан, Республику Таджикистан, Республику Узбекистан, Российскую Федерацию, Тайвань, Украину, Хорватию.

*Президиум Совета президентов
Международной инженерной академии
и Президиум Российской инженерной академии*

