

В Санкт-Петербургском отделении РАН отметили 30-летний юбилей Академии навигации и управления движением

07.06.2025

5 июня 2025 года в Большом конференц-зале исторического здания Императорской академии наук на Университетской набережной состоялось торжественное собрание Академии навигации и управления движением (АНУД), посвященное 30-летию со дня её образования. Научная деятельность организации неразрывно связана с Северной столицей. 12 членов Академии входят в состав Санкт-Петербургского отделения РАН.



Инициатором создания объединения в 1995 году стал Заслуженный деятель наук РФ, профессор, главный ученый секретарь АНУД **Александр Небылов**. Бессменным президентом Академии является научный руководитель АО «Концерн «ЦНИИ «Электроприбор», заместитель председателя Санкт-Петербургского отделения РАН, руководитель Объединенного научного совета по прикладным наукам и технологическому развитию промышленности СПбО РАН, первый Почетный доктор Отделения академик **Владимир Пешехонов**.



Международная общественная организация объединила ученых из десятка стран с целью содействия развитию отечественной и мировой науки в области навигации и управления движением. Более 300 российских членов Академии работают в десятках городов и регионов страны. Отделения АНУД открыты в Санкт-Петербурге, Москве, Самаре, Саратове, Туле.

Среди почётных гостей на юбилейном мероприятии присутствовали: вице-президент РАН, председатель Санкт-Петербургского отделения РАН академик **Андрей Рудской**, вице-президент РАН академик **Сергей Чернышёв**, председатель Комитета по науке и высшей школе Администрации Санкт-Петербурга **Андрей Максимов**.





Поздравление в связи с 30-летием Академии поступило от президента РАН академика Геннадия **Красникова**.

Губернатор Санкт-Петербурга передал приветствие в адрес участников торжественного собрания. «Объединяющая деятельность Академии оказывает содействие развитию отечественной и мировой науки, использованию научных достижений в жизни общества и созданию инновационных оборонных технологий. Каждый из вас внес значимый вклад в становление отечественной промышленности и обеспечение национальной безопасности страны», - **Александр Беглов**.

«Вы крепкая боевая единица науки и технологий. Я желаю, чтобы вы свой талант, свои возможности воплотили в разработку тех изделий, которые обеспечат безопасность, а самое главное - технологическое лидерство нашего великого Отечества», - сказал **Андрей Рудской**.



Вице-президент РАН академик **Сергей Чернышёв**, выступая на юбилейном собрании, вспомнил имена выдающихся ученых в области теории управления академика **Евгения Федосова** и члена-корреспондента **Геннадия Леонова**. В 2021 году Правительством Санкт-

Петербурга учреждена премия им. Г.А. Леонова за выдающиеся научные результаты в области кибернетики и искусственного интеллекта, конкурс на соискание которой проводится Комитетом по науке и высшей школе совместно с Санкт-Петербургским отделением РАН.

«Академию отличает очень высокий уровень научных исследований и результатов, мощь научных школ академиков В.Г. Пешехонова и Е.А. Федосова, школы Санкт-Петербургского государственного университета, основанной членом-корреспондентом РАН Г.А. Леоновым», – отметил **Сергей Чернышёв**.





Справка. В 1996 году Академия навигации и управления движением восстановила присуждение **премии им. Н.Н. Острякова** – выдающегося конструктора морских гироскопических приборов, учрежденной в 1946 году. Она вручается за выдающиеся научные достижения в создании и исследовании средств гироскопии и автономной навигации морского, авиакосмического и наземного применения.



