

С Днём космонавтики!

12.04.2026



От имени Санкт-Петербургского отделения Российской академии наук поздравляю вас с знаменательной датой – 65-летием первого полёта человека в космос. Подвиг Юрия Алексеевича Гагарина, совершённый им 12 апреля 1961 года, навсегда останется символом мужества и триумфа инженерной мысли, величайшим свидетельством мощи советской науки.

Этот исторический рубеж был бы немислим без напряжённого труда многих поколений учёных. Полёт человека в космос готовился как задача особого значения, и Академия наук СССР приняла на себя главную ответственность за её решение. В атмосфере строгой секретности, когда на кону стояла не только научная победа, но и жизнь первопроходца, учёные, конструкторы и инженеры действовали как единый организм.

Особую роль в этой грандиозной работе сыграли ленинградские научные школы. Они внесли в это достижение свой весомый вклад: от теоретических расчётов траекторий до создания уникальных приборов и систем жизнеобеспечения. Сегодня в Санкт-Петербурге эти традиции не только бережно сохраняются, но и получают мощное развитие, обеспечивая научное лидерство России в космических программах.

Но космос покоряется не только тем, кто создаёт технику на Земле, но и теми, кто лично прокладывает путь за её пределами. И особенно отрадно, что в рядах членов Российской академии наук на протяжении десятилетий служат люди, которые сами поднялись к звёздам. Мы по праву гордимся тем, что космонавты, среди которых есть академики и члены-корреспонденты РАН, не только прокладывают дорогу в безвоздушное пространство, но и

обогащают науку уникальными знаниями, добытыми на орбите. Их присутствие в академическом сообществе – живая связь между теорией и практикой освоения космоса.

День космонавтики – это праздник не только прошлого, но и настоящего. Он напоминает нам о высокой ответственности перед будущим, о необходимости продолжать исследования космического пространства, изучать Землю из космоса и искать ответы на вопросы, которые ещё вчера относились к разряду научных гипотез или фантастики. Наука не знает границ, но именно российская академическая школа задаёт здесь тон, сохраняя верность лучшим традициям просвещения и служения истине.

С праздником!

Андрей Иванович Рудской,

вице-президент Российской академии наук,

председатель Санкт-Петербургского отделения Российской академии наук

академик