

# В Санкт-Петербургском отделении Российской академии наук отметили 176-летие со дня рождения академика Ивана Петровича Павлова

26.09.2025

**26 сентября 2025 года** в историческом здании Императорской академии наук на Университетской набережной состоялось торжественное мемориальное заседание, посвященное 176-летию со дня рождения выдающегося физиолога, основоположника интегративной физиологии, создателя науки о высшей нервной деятельности **Ивана Петровича Павлова**.



Мероприятие, организованное Институтом физиологии им. И.П. Павлова РАН, Санкт-Петербургским отделением РАН, Министерством науки и высшего образования РФ, отделением физиологических наук РАН, физиологическим обществом им. И.П. Павлова, стало данью памяти первому российскому Нобелевскому лауреату, получившему в **1904** году премию за работу по физиологии пищеварения.

В 2025 году Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН отмечает еще одно важное событие – 100 лет со дня своего основания. Лидирующая роль в создании этого научно-исследовательского учреждения принадлежала Ивану Петровичу.

**В 1925 году** Физиологическая лаборатория, возглавляемая академиком, была переведена из

западного флигеля здания Академии наук в корпус биологических лабораторий на Тучковой набережной, ныне набережной Макарова, и реорганизована в Физиологический институт Академии наук СССР. В 1936 году ему было присвоено имя И.П. Павлова.

Великий ученый был создателем физиологической школы, не имеющей себе равных в мире. В его лабораториях Военно-медицинской академии, Института экспериментальной медицины, Физиологического института, биостанции в Колтушах работало более 250 учеников, среди которых такие выдающиеся физиологи, как академики АН СССР Л.А. Орбели, А.Д. Сперанский, К.М. Быков, П.К. Анохин, Е.М. Крепс и многие другие.

От Российской академии наук и Санкт-Петербургского отделения РАН участников мероприятия поприветствовали вице-президент РАН, председатель СПбО РАН академик **Андрей Рудской** и академик РАН **Всеволод Ткачук**.



Приветственный адрес поступил от президента Российской Академии наук академика **Геннадия Красникова**, который отметил: «Благодаря высочайшему профессионализму нескольких поколений талантливых ученых, в Институте физиологии им. И.П. Павлова РАН созданы уникальные условия для реализации фундаментальных научных проектов, бережно сохраняются и передаются традиции от предшественников. Хочу выразить слова признательности руководителям и работникам института за неоценимый вклад в развитие российской физиологической школы».

«Санкт-Петербург – город первого Нобелевского лауреата России академика Ивана Петровича Павлова. Его имя связано с одним из крупных академических учреждений – Институтом физиологии РАН, который он возглавлял с момента основания до своей кончины. В стенах вашего института были сделаны неоценимые по важности открытия в области физиологии высшей нервной деятельности, современное понимание интегративной физиологии во многом было предопределено исследованиями Ивана Петровича, который являлся не только

действительным членом Императорской академии наук, а затем - Академии наук СССР, но и вел плодотворную деятельность как педагог», - отметил в своем выступлении **Андрей Рудской**.



В рамках торжественного заседания с научными докладами выступили ведущие специалисты, занимающиеся фундаментальными и прикладными исследованиями в области комплексной физиологии: главный научный сотрудник Института эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН академик **Юрий Наточин**, декан факультета фундаментальной медицины Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова академик **Всеволод Ткачук**, заведующий кафедрой молекулярной физиологии биологического факультета Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова академик **Михаил Островский**.



