

## Памяти Дмитрия Викторовича Чаликова



13 февраля 2026 г. на 87 году ушёл из жизни доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник Лаборатории численных экспериментов по динамике океана СПбФ ИО РАН Дмитрий Викторович Чаликов.

Дмитрий Викторович Чаликов родился 22 августа 1939 г. в Ленинграде. Его детство пришлось на тяжелейшие годы войны — он пережил блокаду родного города. В юности Дмитрий Викторович познал цену физического труда: работал кочегаром, грузчиком, выходил в море матросом на траулерах.

В 1963 г. он окончил Ленинградский гидрометеорологический институт, получив специальность «Океанология», и вскоре сам начал передавать знания студентам, преподавая в альма-матер. В последующие годы ему приходилось готовить рецензии на статьи, авторефераты, диссертации и монографии сотрудников университета. Научная деятельность в Академии наук стартовала для него в 1965 г. — Дмитрий Викторович вошел в число первых сотрудников Лаборатории математического моделирования циркуляции атмосферы и океана при Институте океанологии АН СССР.

Его научная биография вместила несколько эпох: от первых опытов по численному моделированию циркуляции атмосферы Венеры до создания принципиально нового направления — совместного прямого моделирования ветровых волн и взаимодействующего с ними пограничного слоя. Со временем Дмитрий Викторович стал одним из ведущих мировых авторитетов в области математического моделирования геофизических процессов. Ему принадлежат авторство теории пограничных слоев океана и атмосферы, десятки работ и несколько фундаментальных монографий.

Период с 1987 г. по 1991 г. отмечен руководством Ленинградским отделом Института океанологии им. П. П. Ширшова. В 90-е и нулевые годы Дмитрий Викторович продолжил исследования за рубежом: сначала в Национальном управлении океанических и атмосферных исследований (NOAA) в Вашингтоне (1991—2002), затем в Мэрилендском университете (2002—2006), а позже — в университетах Свинбурна и Мельбурна в Австралии (2006—2016).

Заслуги Дмитрия Викторовича получили широкое признание. Он имел статус «Житель блокадного Ленинграда» и почетное звание «Почетный работник науки и техники РФ». В 2018 г. ученый был удостоен Премии имени М. И. Будыко за разработку методов численного моделирования циркуляции атмосфер Земли и других планет, а также морских волн с учетом их взаимодействия с ветром. Среди его наград — медаль им. П. П. Ширшова (2021), медаль «300 лет Российской академии наук» (2024), медаль «За заслуги» СПбФ ИО РАН (2024) и Почетная грамота Комитета по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга (2026).

Коллегам и ученикам запомнилась не только научная глубина Дмитрия Викторовича, но и его человеческие качества. Природная интеллигентность, широчайший кругозор и богатый жизненный опыт делали его уникальным собеседником. Особый дар проявлялся в публичных выступлениях: сложнейшие научные идеи он умел облечь в изящную, доступную форму, щедро приправляя рассказ мягким юмором и живыми воспоминаниями о совместной работе с ведущими мировыми специалистами. Его самоотверженность, преданность науке, честность и твердость принципов служили для всех нас нравственным ориентиром и источником вдохновения.

Уход Дмитрия Викторовича Чаликова — невосполнимая утрата.

*Друзья, коллеги, сотрудники РГГМУ*