



ЧАЛОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ (07.02.1956 – 25.05.2021)

25 мая 2021 года на 66 году жизни после тяжелой продолжительной болезни скончался заведующий лабораторией физической газовой динамики нашего Института доктор физико-математических наук Сергей Владимирович Чалов.

С. В. Чалов – известный российский ученый в области космической газовой динамики и исследований внешней гелиосферы. Им была разработана модель эволюции и ускорения захваченных частиц из которых образуется аномальная компонента космических лучей. Эта модель послужила основой для анализа данных и планирования космических экспериментов на таких космических аппаратах как Вояджер 1 и 2, Ulysses, SOHO, Interstellar Boundary Explorer.

Сергей Владимирович окончил механико-математический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова в 1978 году. В Институте Сергей Владимирович работал с 1987 года сначала в должности научного сотрудника, потом старшего и главного научного сотрудника. С 2007 года он являлся заведующим лабораторией физической газовой динамики.

Сергей Владимирович обладал высокой научной квалификацией и требовательностью к себе. Эти качества в сочетании с тем, что он был добрым, душевным, отзывчивым и справедливым человеком, снискали уважение коллег по лаборатории и сотрудников нашего института.

Мы выражаем глубокие соболезнования родным и близким Сергея Владимировича, всем кому довелось знать его и работать с ним.

Светлая память об Сергее Владимировиче Чалове сохранится в наших сердцах.

Информация о прощании с Сергеем Владимировичем Чаловым будет сообщена позднее.