

**ПАМЯТИ КОНСТАНТИНА БОРИСОВИЧА КАРТАШЕВА**  
**19.11.1933—23.03.2015**



23 марта 2015 г. скончался видный учёный, ведущий научный сотрудник, кандидат физико-математических наук Константин Борисович Карташев. Константин Борисович родился 19 ноября 1933 г. в Москве в семье военнослужащего. В 1941 г. поступил в школу в г. Свердловске, где находился с семьёй в эвакуации. В 1951 г. окончил с золотой медалью школу № 150 г. Москвы. Трудовую деятельность начал в ЛИПАНе (НИЦ «Курчатовский институт»), куда был принят на работу в 1957 г. в должности старшего лаборанта сектора 36 Отдела электроаппаратуры сразу после окончания Физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова по специальности «физика».

За годы работы прошёл путь от старшего лаборанта до начальника лаборатории и ведущего научного сотрудника. В коллективе Лаборатории новых методов ускорения Г.И. Будкера занимался безжелезными ускорителями электронов. В 1959 г. после отъезда коллектива Г.И. Будкера в Новосибирск К.Б. Карташев перешёл на работу в сектор токамаков, где занимался вопросами равновесия плазмы в токамаке. Его эксперименты на токамаке связаны с эффектом влияния слабых рассеянных магнитных полей на равновесие плазменного шнура. Совместная работа с Л.А. Арцимовичем внесла ясность в этот вопрос. Позднее в отделе ОГРА он занимался вопросами получения высоковозбуждённых атомов водорода для инъекции в магнитные ловушки. С конца 1970-х гг. К.Б. Карташев возглавил Лабораторию проблем развития термоядерной энергетики, работа которой была посвящена системному анализу и прогнозированию развития исследований по УТС в СССР и за рубежом. Работа лаборатории была посвящена также разработке целевых программ термоядерных исследований в СССР и Российской Федерации.

Важнейшее место в работе К.Б. Карташева занимал Международный проект термоядерного реактора ИТЭР, у истоков которого он стоял и был организатором и первым директором УТС-центра — организации, ответственной за координацию работ по проекту ИТЭР в России и обеспечение деятельности Международного совета ИТЭР.

Константин Борисович активно занимался продвижением научных исследований по проблеме УТС: 1985—1997 гг. — учёный секретарь диссертационного Научно-технического совета при ИАЭ им. И.В. Курчатова; 1987—1997 гг. — ассоциированный редактор по России журнала Американского ядерного общества «Fusion Technology»; с момента основания в 1978 г. журнала «ВАНТ. Серия Термоядерный синтез» и вплоть до 2010 г. был заместителем главного редактора.

Константин Борисович, как физик, выделялся своим вдумчивым и систематическим подходом к делу. Эта черта его характера была востребована при его назначении в качестве члена комиссии по трудовым спорам в Курчатовском институте, в которой он работал долгие годы.

Его научное наследие составляет более 50 научных работ и авторские свидетельства.

За активную и плодотворную научную работу К.Б. Карташев удостоен звания лауреата премии им. И.В. Курчатова, Ветерана атомной энергетики и промышленности, награждён правительственными наградами: медалями «За доблестный труд» и «Ветеран труда».

К.Б. Карташев участвовал в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС.

Константин Борисович с молодости был активным человеком — имел спортивные разряды по пулевой стрельбе и парусному спорту.

Светлая память о Константине Борисовиче — замечательном учёном, чутком и отзывчивом человеке навсегда останется в наших сердцах.