

**John Ellis**  
**Clerk Maxwell Professor of Theoretical Physics**  
**King's College London**

I was shocked and saddened to hear that Valery Rubakov has been taken from us. He was an outstanding physicist who will be remembered internationally, not just for his deeply insightful theoretical work but also for his strong moral character and leadership. His powerful voice will be sorely missed, and I mourn the loss of a good friend whom I respected greatly.

Please convey my deepest condolences to his family, friends and colleagues,

Sincere regards,

John



**От имени дирекции, коллег и друзей  
Петербургского Института Ядерной Физики им. Б.П. Константинова  
Национального Исследовательского Центра “Курчатовский Институт”**

Коллегам, родным и близким

Рубакова Валерия Анатольевича

От имени Петербургского Института Ядерной Физики им. Б.П. Константинова Национального Исследовательского Центра “Курчатовский Институт” выражаем глубокие соболезнования и искреннее сочувствие в связи с безвременным уходом Валерия Анатольевича Рубакова – академика Российской Академии Наук, выдающегося российского ученого, крупнейшего мирового специалиста в области теоретической физики, космологии и физики элементарных частиц, замечательного человека и педагога, создавшего знаменитую научную школу и нашего близкого коллеги.

Скорбим вместе с вами.



**Gian Francesco Giudice**  
**Head, Theoretical Physics Department, CERN**

It is with great sadness that we have learned about the passing of Valery Rubakov. Valery will always be remembered for his fundamental contributions to many conceptual aspects of quantum field theory and cosmology. He had strong collaboration ties with CERN and played an important role in our organisation as member of the CERN-TH Advisory Committee and CERN Scientific Policy Committee. His insightful wisdom, his vision in theoretical physics, and his strong belief in peace, justice and international collaboration will always guide us. On behalf of the CERN Theory Department, I have sent our condolences to his colleagues at the Institute for Nuclear Research of the Russian Academy of Sciences and to his family.

Gian Francesco Giudice



## Международная Коллаборация SuperNEMO и ОИЯИ, Дубна

Уважаемые близкие и коллеги. Выражаем искренние соболезнования в связи с кончиной нашего друга и коллеги выдающего, ученого физика-теоретика Валерия Анатольевича Рубакова. Академик РАН, физик-теоретик, один из ведущих мировых специалистов в области квантовой теории поля, физики элементарных частиц и космологии.

Скорбим и переживаем вместе с вами.



**Профессор, доктор физико-математических наук,  
главный научный сотрудник НИИ Физики ЮФУ  
Хлопов Максим Юрьевич**

Потрясен невозполнимой утратой Валерия Анатольевича Рубакова. Его светлый образ бескомпромиссной строгости научного знания будет всегда жить в наших сердцах, а его работы - в анналах мировой науки. Мои искренние соболезнования родным и близким Валерия Анатольевича.



## Андрей Линде и Рената Каллош

Потрясены и подавлены узнав о безвременном уходе из жизни Валеры Рубакова. Он был звездой первой величины в теоретической физике, человеком вызывавшем чувство глубокого уважения и почтения. Это большой удар для физики в России и во всём мире, и для всех тех кто его знал и им восхищался.



**Коллеги и друзья Петербургского Института Ядерной Физики им. Б.П. Константинова  
Национального Исследовательского Центра “Курчатовский Институт”**

Дорогие коллеги, друзья, родные и близкие Валерия Анатольевича,

От имени Петербургского Института Ядерной Физики им. Б.П. Константинова Национального Исследовательского Центра “Курчатовский Институт” выражаем глубокие соболезнования и искреннее сочувствие в связи с уходом Валерия Анатольевича Рубакова – академика РАН, выдающегося российского ученого, крупнейшего мирового специалиста в области теоретической физики, космологии и физики элементарных частиц, замечательного человека и педагога, создавшего знаменитую научную школу и нашего близкого коллеги.

Скорбим вместе с вами.



**Валерий Марачевский**  
д.ф.-м.н., профессор СПбГУ, физический факультет


Уважаемые коллеги,

ушел из жизни Валерий Анатольевич Рубаков. Мои глубокие соболезнования родным и близким, коллегам.

Его мгновенное мышление и понимание сути задач поражали. При этом добрая улыбка и готовность обсудить любой вопрос. Однако он был в то же время, наверное, самым непримиримым борцом с реформой РАН, так подорвавшей национальную безопасность России. Он всегда стоял за науку в настоящем ее понимании, когда важны не наукометрия и число статей, а качество, важность, новизна полученных результатов.

Вечная светлая память, невозполнимая утрата для Российской науки.





**К.А. Постнов (ГАИШ МГУ), председатель НКТРТ, Г.Г. Валявин (САО РАН),  
В.В. Власюк (САО РАН), С.Ю.Сазонов (ИКИ РАН), М.А. Погодин (ГАО РАН),  
В.П. Решетников (СПбГУ), М.Е. Сачков (ИНАСАН)**

Глубокоуважаемый Максим Валентинович, дорогие коллеги,

От имени российских астрономов примите глубокие соболезнования в связи с кончиной выдающегося физика-теоретика, нашего друга и коллеги, Валерия Анатольевича Рубакова. Валерий Анатольевич был блестящим ученым с выдающимися результатами, руководителем школы талантливых теоретиков в нашей стране и за рубежом, организатором науки, человеком с активной гражданской позицией. Его безвременный уход -- тяжелейшая утрата для всего мирового научного сообщества.

Передайте, пожалуйста, наши глубокие соболезнования родным и близким Валерия Анатольевича.



**Gian Francesco Giudice**  
**Head, Theoretical Physics Department, CERN**

It is with great sadness that we have learned about the passing of Valery Rubakov. Valery will always be remembered for his fundamental contributions to many conceptual aspects of quantum field theory and cosmology. He had strong collaboration ties with CERN and played an important role in our organisation as member of the CERN-TH Advisory Committee and CERN Scientific Policy Committee. His insightful wisdom, his vision in theoretical physics, and his strong belief in peace, justice and international collaboration will always guide us. On behalf of the CERN Department of Theoretical Physics, I want to express our deep sadness for the loss. Please extend our most heartfelt condolences to your colleagues at INR and Valery's family.

Gian Francesco Giudice Head,  
Theoretical Physics Department, CERN



**Константин Постнов, директор ГАИШ МГУ**  
**Анатолий Черепашук, научный руководитель ГАИШ МГУ**

От имени астрономов ГАИШ МГУ и от себя лично примите наши глубокие соболезнования в связи с безвременной кончиной выдающегося физика-теоретика нашего времени, нашего друга и коллеги, Валерия Анатольевича Рубакова.

Слова не в состоянии передать горечь этой потери.

Его уход -- тяжелейшая утрата для всей мировой науки, ядерной физики и космологии. Мы знали его как блестящего ученого и как человека с принципиальной позицией по многим научным и общественным вопросам.

Мы навсегда сохраним память о нем в наших сердцах.

Приносим свои глубокие соболезнования родным и близким Валерия Анатольевича.



**George Japaridze, Academician-Secretary of the Mathematics and Physics  
Division of the GNAS  
Merab Eliashvili, Professor of the Tbilisi State University  
George (Jano) Lavrelashvili, Chief Research Scientist, A.Razmadze  
Mathematical Institute**

With deepest sadness we have learned about the sudden passing of Valery Rubakov.

To us Valery was known as an excellent physicist, very deep and pleasant personality and true friend.

Valery had many years of close ties with Georgia.

He actively participated in the education of a new generation of physicists, in organization and conduction of various conferences in Georgia. The memory of him will remain insolently among the scientists of Georgia.

Our deepest condolences to Valery's family and colleagues at the Institute for the irreparable loss.

On behalf of Valery's friends and colleagues from Georgia



**Андрей Забродский,**

**Академик РАН, Председатель Рабочего комитета по координации деятельности профильных советов, находящихся в ведении отделений РАН, на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области**

Примите глубочайшие соболезнования от членов РАН из Санкт-Петербурга по случаю безвременного ухода академика РАН Валерия Анатольевича Рубакова!

Его хорошо знали в России и в мире не только по выдающимся результатам в области теоретической ядерной физики, но и по исключительно полезной и многогранной общественной деятельности в научном сообществе: на посту руководителя секции ядерной физики ОФН РАН и главного редактора журнала УФН, в Клубе 1 июля. Благодаря своей принципиальной и ответственной позиции по важнейшим проблемам развития науки в России он стал неформальным лидером академического сообщества страны. Его уход - огромная потеря для всех нас.

Искренние соболезнования коллегам и близким Валерия Анатольевича! Память о нем мы навсегда сохраним в наших сердцах!

Ваш,  
Андрей Забродский



**Claudio Rebbi**  
**Professor, Physics Department**

I was deeply saddened at the news. Please convey my condolences to Valery's family.

With best regards,

Claudio



**Christophe Grojean**  
**DESY leading scientist & Head of Theory Group**  
**Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY)**

I've heard this terribly sad news this morning. I had so much respect and admiration for Valery. Of course his works will live with us forever but we'll for sure miss him. So many of us, theoretical physicists, owe him so much.

Please accept my sincere condolences and pass them to his family and all his colleagues.

Christophe.



**Dr. Christian Spiering**  
christian.spiering@desy.de

What sad, sad news! I admired Valery as a great physicist and as a honest and courageous person with a clear inner compass. I enjoyed his presence the last time in Hamburg when he received the highly endowed Hamburg Prize for Theoretical Physics. The Baikal experiment, to which I have close ties, owes him a lot for his support, encouragement and advice.

He leaves a big gap in the worldwide community of physicists.

Please convey my condolences to his family and to his colleagues.

Best regards,     Christian