

## Соболезнования

Уважаемые коллеги,

примите мои самые искренние и глубокие соболезнования в связи с кончиной Валерия Анатольевича Рубакова.

Его безвременный уход – тяжелейшая потеря для науки и просветительского дела в нашей стране. Валерий Анатольевич был не только выдающимся физиком и замечательным популяризатором научного знания, но и непререкаемым моральным авторитетом, человеком, позиция которого задавала для нас научную и этическую систему координат.

Сергей Попруженко

---

Глубокоуважаемая Редакция УФН,

этого не должно было случиться. это какая-то абсолютная несправедливость. Валерий Рубаков не только учёный, которого я бесконечно уважаю, но и мой близкий друг.

примите мои самые искренние соболезнования,

Валерий Несвижевский

---

Всей редакции УФН - мои глубокие соболезнования в связи с уходом из жизни Валерия Анатольевича Рубакова.

Физики скорбят об утрате настоящего ученого и человека, среди славных дел которого немалое место занимала его деятельность по руководству УФН и поддержанию высокого мирового уровня журнала.

Владимир Дербов

---

Биофизики Пушино потрясены этой грустной новостью.

Валерий Анатольевич был яркой фигурой в нашем академическом сообществе. Для науки, для журнала УФН и для нас в частности это большая потеря.

Наши глубокие соболезнования родным и близким Валерия Анатольевича.

От коллектива Института теоретической и экспериментальной биофизики РАН

Генрих Иваницкий.

---

Ужасная новость. В это невозможно поверить...

Валерий Анатольевич был выдающимся ученым и человеком!

Мои глубокие соболезнования родным, близким, коллегам и ученикам Валерия Анатольевича.

Михаил Васильев

ФИАН

---

Мои глубочайшие соболезнования.

Ужасное и событие.

Н.Н. Колачевский

ФИАН

---

Ужасная новость...

Валерий Анатольевич - это гордость Российской и мировой науки.

Огромная потеря.

Соболезнования коллегам, семье и близким.

А.М. Черепашук

МГУ, ГАИШ

---

Большое горе.

Почти 50 лет были знакомы.

Много хорошего для нас сделал Валерий Анатольевич...

М.Высоцкий.

НИЦ Курчатовский институт, Институт теоретической и экспериментальной физики им.  
А.И. Алиханова, Москва

---

Это громадная потеря для науки и для сообщества физиков.

Валерий Анатольевич был в нашем сообществе яркой, мощной и авторитетной фигурой.

Глубокие соболезнования семье и близким.

Рашид Сюняев

Institute for Advanced Study, Princeton, NJ, USA

---

Дорогие коллеги,

Это ужасная новость. Огромная потеря для физики и для нас всех.

Мои глубочайшие соболезнования близким.

Фазли Атауллаханов

Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии РАН, Москва

---

Очень печально!

скорбим

С А Никитов

Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН, Москва

---

Это действительно ужасно...

Мои соболезнования близким Валерия Анатольевича.

С. В. Буланов

ELI Beamlines Facility Division, Institute of Physics (FZU) of the Czech Academy of Sciences

---

Глубокоуважаемые коллеги!

Президиум Российской академии наук, Секция ядерной физики ОФН РАН, Отделение физических наук РАН, Институт ядерных исследований РАН с глубоким прискорбием сообщают, что 19 октября 2022 года на 68-м году жизни скончался выдающийся физик-теоретик академик РАН Валерий Анатольевич Рубаков.

Валерия Анатольевича отличала высокая научная принципиальность, преданность науке, прирожденная интеллигентность, внимательное и доброжелательное отношение к людям.

Его кончина - невосполнимая утрата для российской и мировой науки.

Выражаем глубокие и искренние соболезнования родным и близким Валерия Анатольевича.

Светлый образ этого замечательного ученого и человека навсегда останется в памяти друзей и коллег.

О.С.Черепанова

Nuclear Physics Division, Physical Sciences Department Russian Academy of Sciences

---

Ужасающая, совершенно невосполнимая потеря для всех близких Валеры, для науки, для лучшего нашего физического журнала и для всех нас!

Р. Сурис

Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН

---

Уважаемые члены редколлегии и редакторы журнала УФН!

Глубоко потрясен известием о смерти Главного редактора журнала УФН, выдающегося российского ученого, физика-теоретика, академика РАН Валерия Анатольевича Рубакова.

Валерий Анатольевич - всемирно известный ученый, талантливый организатор науки, активный борец за нее, человек исключительно позитивной и яркой гражданской позиции.

Он внес громадный вклад в российскую и мировую науку.

Его уход - большая потеря для всей науки.

Выражаю искренние соболезнования членам редколлегии и коллективу редакции журнала УФН. Передаю глубокие соболезнования семье, родным и близким Валерия Анатольевича.

С глубоким уважением,

автор УФН - Григорий Николаевич Макаров

Институт спектроскопии РАН, Троицк, Москва

---

Уход Валерия - большая потеря для всех нас. Мы с ним редко встречались, но я всегда ощущал его духовную близость.

Году в 92-м – 93-м он пригласил меня выступить на своем семинаре в Институте Ядерной Физики. Я спросил, зачем им нужен рассказ про сверхтекучие фазы гелия-3. Он сказал, в космологии тоже есть спонтанное нарушение симметрии, порождающее состояние с довольно богатым параметром порядка. Но это - возможно правильная модель, однако, сильно удаленной от нас реальности. А гелий-3 вот он, тут, и состояния его фаз его характеризуются похожими группами симметрии и топологически устойчивыми дефектами: вихрями, дисклинациями, монополями. И все это можно померить и проверить. Докладывал я часа два с половиной. На Рубаковском семинаре докладчика не отпускали пока он не ответит на все вопросы аудитории. Я успел рассказать только про сверхтекучий гелий-3В. До более богатой экзотическими свойствами А-фазы дело так и не дошло. Потом все пили чай с черным хлебом. Ничего другого в начале 90-х не было. Да и зарплаты тоже не было. А вот были ребята, которые ходили на этот семинар, и был их учитель – Валерий Рубаков.

Позже были другие встречи: в Коуровке под Екатеринбургом, в Женевском аэропорту...

Он был, и рядом с ним всегда возникало ощущение спокойной уверенности, которой так не хватало окружающим.

С чувством глубокого соболезнования родным и всем близким Валерия.

Владимир Минеев

Институт Теоретической Физики им. Л.Д.Ландау

---

Неожиданный и сильный удар по физической науке и по нашей Академии наук! Это результат большой административной нагрузки, которую ВА на себя взвалил.

Очень долго будет заживать эта рана.

Владимир Ритус

ФИАН

---

Примите глубокие соболезнования в связи с кончиной В.А.Рубакова.

«Этот путь в неведомое выстрадай.

Чья-то смерть вот-вот хлестнёт как плеть.

Страшно быть мишенями для выстрелов,

Но страшней, пожалуй, уцелеть.»

(А.В.Кессених)

С уважением,

Константин Томилин

Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, Москва

---

It is extremely sad indeed.

Philippe Drobinski

Institut Pierre Simon Laplace, Ecole Polytechnique, IP Paris

---

May Valery be in RIP (rest-in-peace).

Regards,

Toshi Tajima

University of California

---

We are so very sad to hear this. Please do pass on our condolences to Professor Rubakov's family and colleagues. We are shocked by the news and know you will have been too. Our thoughts are with you and with everyone he was close to.

Best wishes

Antonia Seymour

Chief Executive, IOP Publishing

---

This is terrible news. Prof. Rubakov was a man of great intellect and it was a privilege to have an association with him.

I wish you the best at what must be a very difficult time.

Best regards,

Oliver Callaghan,

Finance and Operations Director, IOP Publishing

---

Dear Colleagues,

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

Head, Theoretical Physics Department, CERN

---

Shocking and sad indeed!

I was just emailing with him yesterday.

I propose that the editors, authors and translators sign on a tribute to Professor Rubakov for the special issue.

My condolences,

Ning

Transform Insight Partners

---

Так не хочется верить невосполнимой  
утрате. Человек науки и человек чести.  
Соболезнования всему коллективу.

Н.Н. Розанов  
ИТМО, Санкт-Петербург

---