



РФЯЦ-ВНИИТФ  
РОСАТОМ

**Федеральное государственное унитарное  
предприятие «Российский Федеральный  
Ядерный Центр – Всероссийский  
научно-исследовательский институт  
технической физики  
имени академика Е.И. Забабахина»  
(ФГУП «РФЯЦ – ВНИИТФ  
им. академ. Е.И. Забабахина»)**

ул. Васильева, 13, г. Снежинск,  
Челябинская область, 456770  
факс: (351-46) 5-22-33, 5-55-66  
тел: (351-46) 5-51-20, 5-43-67  
E-mail: vniitf@vniitf.ru  
ОКПО 07623974, ОГРН 1027401350932  
ИНН 7423000572, КПП 785150001

ИЯИ РАН  
г. Троицк

[inr@inr.ru](mailto:inr@inr.ru)

Отделение физических наук РАН  
Москва, РАН, ОФН

[physics@gpad.ac.ru](mailto:physics@gpad.ac.ru)  
[public@gpad.ac.ru](mailto:public@gpad.ac.ru)  
[protocol@presidium.ras.ru](mailto:protocol@presidium.ras.ru)

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Соболезнования**

**Уважаемые коллеги!**

От имени учёных Российского Федерального Ядерного Центра ВНИИ технической физики имени академика Е.И. Забабахина примите соболезнования в связи с кончиной известного российского физика-теоретика, академика РАН, профессора, доктора физико-математических наук Валерия Анатольевича Рубакова.

Валерий Анатольевич является одним из ведущих мировых специалистов в области квантовой теории поля, физики элементарных частиц и космологии, автором свыше 160 научных работ. Его исследования внесли основополагающий вклад в исследования о развитии ранней Вселенной, квантовую теорию поля, теорию барионной асимметрии Вселенной.

Валерий Анатольевич был замечательным учителем, постоянно окружённым молодыми людьми, зажигающим талантливых ребят своей страстью к науке. Под его руководством защищены многочисленные кандидатские диссертации.

Заслуги Валерия Анатольевича отмечены Демидовской премией, премиями имени А.А. Фридмана РАН и другими премиями и престижными наградами.

Примите наши искренние соболезнования семье, родным, близким и коллегам.

**Светлая память**

Научный руководитель  
РФЯЦ-ВНИИТФ  
академик РАН

Г.Н. Рыкованов

19 октября 2022