



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**ИНСТИТУТ КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Уважаемые коллеги!

**17–20 декабря 2019 г.** Институт космических исследований РАН проводит ежегодную всероссийскую конференцию **«Астрофизика высоких энергий сегодня и завтра — 2019 HEA–2019»**.

Главным событием года в астрофизике стал запуск 13 июля рентгеновской обсерватории **«Спектр-РГ»**. В октябре аппарат вышел на рабочую орбиту вокруг точки Лагранжа  $L_2$  и сейчас начал первые обзорные наблюдения.

Конференцию откроет сессия «Первые научные результаты и планы орбитальной рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ». Она посвящена 60-летию юбилею Михаила Николаевич Павлинского — заместителя научного руководителя проекта «Спектр-РГ», научного руководителя и создателя первого российского рентгеновского телескопа с оптикой косого падения АРТ-ХС на борту «Спектра-РГ».

В первый день конференции состоится брифинг для СМИ по проекту «Спектр-РГ», в ходе которого будут показаны новые изображения, полученные телескопами обсерватории.

[Полная программа](#) конференции включает более шестидесяти выступлений о новых важнейших результатах в астрофизике и перспективных проектах.

Будем рады видеть Вас!

\*\*\*

Открытие конференции: 17 декабря 2019 г., 10:00

Брифинг по проекту «Спектр-РГ»: 17 декабря 2019 г., 14:00, конференц-зал (просим прибыть заранее для установки оборудования)

Участники брифинга: научный руководитель проекта «Спектр-РГ» академик Рашид Алиевич Сюняев (ИКИ РАН), заместители научного руководителя проекта (ИКИ РАН), представители АО «НПО Лавочкина»

Адрес: ул. Профсоюзная, д. 84/32 (ст. м. «Калужская»), подъезд А-4, конференц-зал

\*\*\*

Просим сообщить свои данные для аккредитации **до 15:00 16 декабря** по электронной почте или телефонам: [press@cosmos.ru](mailto:press@cosmos.ru) +7-916-156-80-11, +7-903-261-33-52

\*\*\*

Конференцию «Астрофизика высоких энергий сегодня и завтра — 2019» проводит ИКИ РАН при поддержке Российской академии наук. В ней принимают участие более 170 исследователей из научных организаций России, стран Европы, США.

Пресс-служба ИКИ РАН

