



МЕЖДУНАРОДНАЯ БАЙКАЛЬСКАЯ МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА ПО ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИКЕ

«ФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В КОСМОСЕ И ОКОЛОЗЕМНОЙ СРЕДЕ»

XIX Конференция молодых ученых «Взаимодействие полей и излучения с веществом»

Иркутск, 6 – 13 сентября 2026 г.

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики СО РАН, Физический факультет МГУ, Российский новый университет и Иркутский государственный университет проводят в г. Иркутске с 6 по 13 сентября 2026 года **Международную Байкальскую молодежную научную школу по фундаментальной физике «Физические процессы в космосе и околоземной среде» (БШФФ -2026).**

В рамках БШФФ-2026 состоится **XIX Конференция молодых ученых «Взаимодействие полей и излучения с веществом»**, на которой будут представлены доклады молодых ученых по секциям:

- A. Астрофизика и физика Солнца
- B. Физика атмосферы Земли, включая околоземное космическое пространство
- C. Диагностика естественных неоднородных сред и математическое моделирование

В рамках БШФФ с **31 августа по 5 сентября** планируется проведение научно-исследовательских интенсивов на уникальном оборудовании в обсерваториях ИСЗФ СО РАН. Набор участников проводится на конкурсной основе (15 мест). Итоги конкурса будут объявлены 15 июня 2026 г.

Участниками Школы могут стать молодые ученые, аспиранты и студенты старших курсов ВУЗов в возрасте до 39 лет. Иногородним участникам предоставлена возможность заочного участия (стендовый доклад) с бесплатной публикацией трудов конференции. Для всех участников Школы организационный взнос отсутствует, проживание бесплатное (количество мест ограничено).

Основные даты:

- с **16 февраля по 30 апреля 2026 г.** – регистрация участников на сайте БШФФ – bsfp.iszf.irk.ru
- **до 28 мая 2026 г.** – предоставление текста трудов и экспертных заключений
- **до 28 мая 2026 г.** – подача заявок на научно-исследовательские интенсивы

План проведения БШФФ-2026:

- 6 сентября – Заезд участников
- 7 – 10 сентября – Научная программа
- 11 сентября – Выездное заседание (посещение обсерватории ИСЗФ СО РАН)
- 12 сентября – Выездное заседание (оз. Байкал)
- 13 сентября – Отъезд участников

Регистрация, предоставление текста трудов и экспертных заключений будут проводиться на сайте БШФФ в личном кабинете участника. Подробная информация о правилах оформления текстов трудов представлена на сайте школы. Оформление экспертных заключений к трудам является обязательным. К началу мероприятия публикуется Сборник трудов, входящий в библиографическую базу РИНЦ.

По всем вопросам обращаться к ответственному секретарю БШФФ Ирине Павловне Яковлевой по адресу bsfp@iszf.irk.ru

***Приглашаем всех желающих принять участие в работе
Международной Байкальской молодежной научной школы по фундаментальной физике!***