



31 января / 1 февраля 2023 г.

**НАУЧНАЯ СЕССИЯ  
НИЯУ МИФИ – 2023,**  
посвященная 80-летию НИЯУ МИФИ  
и 65-летию СФТИ НИЯУ МИФИ,  
по направлению  
**ИННОВАЦИОННЫЕ ЯДЕРНЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ**

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

31 января – 1 февраля в СФТИ НИЯУ МИФИ (Челябинская область, г.Снежинск, Комсомольская, 8) пройдут заседания тематических секций традиционной Всероссийской конференции «Научная сессия НИЯУ МИФИ» по направлению «Инновационные ядерные технологии» (далее «Научная сессия»), посвященные 80-летию МИФИ и 65-летию города Снежинска.

Организаторами этой части конференции являются Снежинский физико-технический институт НИЯУ МИФИ и ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И.Забабихина».

Работа заседаний будет организована по секциям:

- 1. Технологии и материалы в наукоемком производстве;**
- 2. Моделирование физических и технологических процессов;**
- 3. Физико-математические и информационные проблемы инновационных технологий;**
- 4. Образовательные технологии в интересах развития атомной отрасли.**

В рамках Научной сессии готовится сборник трудов с присвоением ISBN, УДК, ББК; предусмотрено его размещение в научной электронной библиотеке eLibrary.ru и регистрация в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования). Каждый участник конференции получит именной сертификат утвержденной формы.

Порядок и программа конференции – в приложении к письму, ссылки на онлайн-трансляции доступны на официальном сайте СФТИ НИЯУ МИФИ <https://www.sphti.ru> и группе ВКонтакте [https://vk.com/sfti\\_edu](https://vk.com/sfti_edu).

**Координатор:**

начальник Центра информационного обеспечения, библиотечного обслуживания и  
издательской деятельности СФТИ НИЯУ МИФИ

**Певнева Наталья Анатольевна**

Тел.: (35146) 9-28-78 Моб.: +7-922-697-4834

[sfti-nauka@mail.ru](mailto:sfti-nauka@mail.ru)