



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

Директору Объединенного института
высоких температур РАН

Петрову О.Ф.

125412, Москва, ул. Ижорская, 13-2

Факс: 8 (495) 485-79-90

E-mail: ofpetrov@ihed.ras.ru

07.11.2022 № 194-550-26/31319

На № _____ от _____

Приглашение на ЗНЧ-2023

Уважаемый Олег Фёдорович!

ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина», г. Снежинск, планирует провести 22-26 мая 2023 года XVI конференцию «Забабахинские научные чтения», охватывающую основные направления развития физики высоких плотностей энергии.

Конференция носит имя выдающегося учёного, академика Евгения Ивановича Забабахина (1917-1984гг.), чьи исследования оказали значительное влияние на становление ФВПЭ в нашей стране. В рамках конференции освещаются как традиционные, так и новые направления исследований. Обсуждаются способы получения и проблемы использования высоких плотностей энергии, реализация их на современных и перспективных физических установках, протекание высокоинтенсивных процессов в лабораторных экспериментах, в технических приложениях, в природных явлениях, включая астрофизические. Кроме того, рассматриваются системные вопросы ядерной и водородной энергетики, математического моделирования процессов и сложных явлений, а также физико-математических технологий для решения фундаментальных медицинских задач, в том числе моделирование распространения опасных инфекций.

Приглашаю Вас и Ваших коллег принять участие в работе конференции.

Приложение: Первое информационное сообщение.

Заместитель научного руководителя РФЯЦ-ВНИИТФ

В.А. Симоненко