



РОСАТОМ



**РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР –
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ФИЗИКИ имени академика Е. И. Забабахина**

Основан в 1955 году в соответствии с
Постановлением Совета Министров
СССР – как новый оружейный ядерный
центр Советского Союза

РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Место для будущего института было выбрано в глубине страны на восточных предгорьях Среднего Урала, примерно посередине между Екатеринбургом и Челябинском.

На южном берегу живописного озера Синара был заложен новый город в дальнейшем известный как Челябинск-70 (ныне Снежинск).



РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

В Институте были созданы рекордные по своим характеристикам ядерные заряды и боеприпасы:

- ❑ самый маленький ядерный заряд для артиллерийского снаряда;
- ❑ самый лёгкий ядерный заряд для боевого блока стратегических ядерных сил;
- ❑ самый ударостойкий ядерный заряд;
- ❑ самый прочный и термостойкий ядерный заряд, предназначенный для мирных применений,
- ❑ самый экономичный по расходу делящихся материалов ядерный заряд;
- ❑ самый чистый ядерный заряд, предназначенный для мирных применений, в котором практически 100% энергии получается за счет синтеза ядер легких элементов;
- ❑ самый маломощный заряд-облучатель.



Заряды для мирных взрывов

РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Структура РФЯЦ–ВНИИТФ:

- ❑ Руководство; научно-технический совет;
- ❑ управление института;
- ❑ Отделение теоретической физики
- ❑ Отделение математической физики и компьютерного моделирования (НТО-2)
- ❑ **Отделение экспериментальной физики (НИО-5);**
- ❑ вычислительный центр;
- ❑ научно-испытательный комплекс;
- ❑ внутренний полигон для неядерных взрывных экспериментов;
- ❑ два экспериментальных завода;
- ❑ технологическое отделение;
- ❑ научно-технические центры.



Здание Управления РФЯЦ–ВНИИТФ

РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Руководители РФЯЦ–ВНИИТФ:



Директор РФЯЦ–ВНИИТФ
кандидат экономических наук
*Михаил Евгеньевич
Железнов*



Научный руководитель
института доктор ф.-м.н.,
академик РАН
*Георгий Николаевич
Рыкованов*

В институте трудятся:



РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Условия приема

студентов на практику и молодых специалистов:

- Гражданство Российской Федерации;
- Резюме в свободной форме в отдел кадров и выбранное подразделение
- средний балл успеваемости не ниже 4,0;
- средний балл успеваемости не ниже 4,3;
- уровень образования – специалитет/магистратура
- Ср. зарплата – 20 000 руб
- Ср. зарплата от 55 000 руб
- Проверка и оформление документов не менее 2 месяцев
- Проверка документов 1.5-6 месяцев



РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Компенсации и льготы, предоставляемые молодому специалисту при приёме в РФЯЦ–ВНИИТФ:

- предоставляются инженерные должности согласно полученной специальности;
- оплачивается проезд к месту работы и провоз имущества;
- выплачиваются «подъёмные» в размере месячного оклада;
- предоставляется жильё в общежитии квартирного типа (семейным – однокомнатная квартира, холостым – комната);
- выдается единовременная материальная помощь в размере 25 000 руб.;
- особые условия для участия в корпоративной жилищной программе;
- места для детей в яслях и детских садах

РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Один из жилых домов для молодых специалистов



г. Снежинск



***СНЕЖИНСК –
комфортно жить,
комфортно работать***



г. Снежинск

Бульвар Циолковского



г. Снежинск



Инфраструктура

- 4 средних школы, 1 гимназия и 1 школа с углубленным изучением отдельных предметов
- 23 дошкольных учреждения
- Филиал «Национального ядерного университета МИФИ»
- разветвленная сеть физкультурных и спортивных организаций. В городе Снежинске функционирует 78 спортивных объектов с единовременной пропускной способностью 2290 человек.
- 2 бассейна – «Урал» и «Школьник»;
- стадион им. Ю.А.Гагарина на 6600 мест;
- лыжная база; ФОК «Айсберг»; стрелковый тир; эллинг; горнолыжная база и др.

РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина

Реквизиты для контактов

456770, Челябинская обл. г. Снежинск
ул. Васильева, д.13, а/я 245

ФГУП «РФЯЦ–ВНИИТФ им. академ. Е.И. Забабахина»
Отдел кадров

Телефон/факс 8(351–46) 5-23-97/ 5–25–02

E-mail: oup@vniitf.ru

Сайт: www.vniitf.ru



Предприятие ГК «Росатом»

Отделение экспериментальной физики

Заместитель начальника отделения
экспериментальной физики

Ткачев Олег Валерьевич,
тел. 8(351-46)-5-11-10, 89191101841

Старший научный сотрудник
Талала Ксения Анатольевна,
тел. 89080538832 (Viber, WhatsApp,
Telegram), e-mail: K.A.Talala@vniitf.ru



Отделение экспериментальной физики

- Лаборатория радиационно-физических исследований и испытаний
- Лаборатория по исследованию динамических свойств конструкционных материалов
- Лаборатория высоковольтных ускорителей электронов
- Отдел испытаний на полигонах
- Отдел лазерно-физических исследований
- Отдел специальных технологических разработок и материаловедения
- Отдел лазерных систем и технологий
- Теоретическая лаборатория
- Отдел ядерно-физических установок и исследований

