

Набор на 2017-18 учебный год

Направление подготовки / специальность	Квалификация	Форма обучения	Срок обучения, лет	Наличие бюджетных мест
Высшее образование (бакалавриат, специалитет)				
Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	4	да
Ядерная физика и технологии	бакалавр	очная	4	да
Приборостроение	бакалавр	очная	4	да
Проектирование технологических машин и комплексов	специалист	очная	5	да
Боеприпасы и взрыватели	специалист	очная	5,5	да
Экономическая безопасность	специалист	очная	5	нет
Высшее образование (магистратура)				
Прикладная математика и информатика	магистр	очная	2	да
Приборостроение	магистр	очная; очно-заочная (вечерняя)	2 2,5	да нет
Среднее профессиональное образование				
Технология машиностроения*	техник	очная (на базе 9 кл.)	3г. 10м.	да
		очная (на базе 11 кл.)	2г. 10м.	нет
Компьютерные системы и комплексы**	техник по компьютерным системам	очная (на базе 9 кл.)	3г. 10м.	да
		очная (на базе 11 кл.)	2г. 10м.	нет
Экономика и бухгалтерский учет***	бухгалтер	очная (на базе 9 кл.)	2г. 10м.	нет
		очная (на базе 11 кл.)	1г. 10м.	нет

* возможно получить рабочую профессию: оператор станков с ЧПУ, станочник, токарь, слесарь, и др.

**возможно получить рабочую профессию: наладчик технологического оборудования, монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

***возможно получить рабочую профессию: кассир, продавец

Ответственный секретарь приёмной комиссии СФТИ НИЯУ МИФИ

Наталья Викторовна ОРЛОВА

тел. приемной комиссии (35146) 9-28-49

тел. «горячей» линии (35146) 2-68-43



КОНТАКТЫ:

456776, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Комсомольская, 8

секретарь. (351-46) 9-24-22, факс: (351-46) 9-25-26

руководитель колледжа: (351-46) 9-29-69

«горячая» линия по вопросам поступления: (351-46) 2-68-43

приемная комиссия (с 20 июня): (351-46) 9-28-49

подготовительные курсы: (351-46) 9-24-17

эл. почта: sfti@mephi.ru сайт: www.sphti.ru

мы в соцсетях: vk.com/sfti_edu twitter.com/SFTI_NRNU_MEPhI



- расширяем горизонты инженерного проектирования
- внедряем технологии, опережающие время
- реализуем обучение для повышения качества жизни



www.sphti.ru



Приборостроение
(бакалавриат, магистратура)



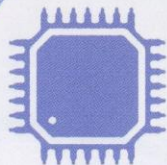
Проектирование технологических машин и комплексов
(специалитет)

Технология машиностроения
(СПО – техник)



Экономическая безопасность
(специалитет)

Экономика и бухгалтерский учет
(СПО – бухгалтер)



Прикладная математика и информатика
(бакалавриат, магистратура)

Компьютерные системы и комплексы
(СПО – техник)

Ядерные физика и технологии
(бакалавриат)



Боеприпасы и взрыватели
(специалитет)



- расширяем горизонты инженерного проектирования
- внедряем технологии, опережающие время
- реализуем обучение для повышения качества жизни

9 причин **УЧИТЬСЯ** в СФТИ **НИЯУ МИФИ**

- **обучение на уникальных специальностях** (бакалавриат, специалитет, магистратура)
- возможность **заниматься научными исследованиями** на головном предприятии ядерно-оружейного комплекса России
- участие в движении **WorldSkills и AtomSkills**
- **стажировка и прохождение учебных практик** в ядерном центре ГК «Росатом» (г.Снежинск) и онкоцентре (г.Челябинск)
- **гарантированное трудоустройство** в атомной отрасли на предприятия ГК «Росатом» при выборе инженерной специальности и успешном обучении
- лекции **ведущих** профессоров НИЯУ МИФИ, ученых и специалистов предприятий атомной отрасли
- участие в **стипендиальных программах** Президента и правительства России, Министерства образования, ГК «Росатом» и предприятий отрасли
- **отличные условия** для проживания и учёбы
- **студенческое братство** НИЯУ МИФИ – исключительные возможности для занятий спортом и творчеством

94%

выпускников инженерных специальностей СФТИ НИЯУ МИФИ трудоустроены на предприятие Государственной корпорации «Росатом» РФЯЦ-ВНИИТФ за последние 5 лет