

Необходимые документы для подачи заявления в приемную комиссию

Для поступающих в КОЛЛЕДЖ (среднее профессиональное образование)

Поступающие на базе 9 классов

- Аттестат 9 класса
- Паспорт
- Фото 6 штук, 3x4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4x6 см, на матовой бумаге
- Для юношей приписное удостоверение или военный билет

Поступающие на базе 11 классов

- Аттестаты 9 класса и 11 класса
- Паспорт
- Фото 6 штук, 3x4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4x6 см, на матовой бумаге
- Для юношей приписное удостоверение или военный билет

Для поступающих на ВЫСШЕЕ образование

Поступающие на базе 11 классов

- Аттестат 11 класса
- Паспорт
- Результаты ЕГЭ (для тех у кого ЕГЭ 2015-2019 гг)
- Фото 6 штук, 3x4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4x6 см, на матовой бумаге
- Для юношей приписное удостоверение или военный билет
- Портфолио (для учета индивидуальных достижений)

Поступающие на базе профессионального образования (НПО/СПО/ВО)

- Диплом с приложением
- Паспорт
- Фото 6 штук, 3x4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4x6 см, на матовой бумаге
- Для юношей приписное удостоверение или военный билет
- Портфолио (для учета индивидуальных достижений)

Для поступающих ПО КВОТЕ (имеющие особое право на зачисление)

Особое право или приоритетное зачисление у следующих категорий:

- ребенок-инвалид,
- инвалид с детства,
- инвалид 1 или 2 группы и пр.

Документы подтверждающие особое право:

- Для инвалидов иметь справку об инвалидности.
- Для сирот или без попечения родителей иметь все подтверждающие документы.
- Для ветеранов боевых действий удостоверение ветерана и военный билет.

Набор на 2020-2021 учебный год

Направление подготовки/специальность	Квалификация	Форма обучения	Срок обучения (лет)	Бюджет (кол-во мест)	Примечание
Высшее образование (бакалавриат, специалитет)					
Прикладная математика и информатика	01.03.02 Бакалавр	очная	4	√	Абитуриенты на базе 11 классов поступают только по ЕГЭ (результаты 2016-2020 гг). Абитуриенты на базе профессионального образования (НПО/СПО) могут поступать по внутренним экзаменам ВУЗа. Необходимые экзамены: • для технических направлений • математика (профильный), русский язык, физика; • для Экономической безопасности: математика (профильный), русский язык, обществознание. Минимальные баллы ЕГЭ: • Математика – 39 баллов • Физика – 40 баллов • Русский язык – 40 баллов • Обществознание – 42 балла * требуется наличие медицинской справки - форма 086У
Приборостроение	12.03.01 Бакалавр	очная	4	√	
Ядерные физика и технологии*	14.03.02 Бакалавр	очная	4	√	
Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	09.05.01 Специалист	очная	5	√	
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01 Специалист	очная	5,5	√	
Боеприпасы и взрыватели	17.05.01 Специалист	очная	5,5	√	
Экономическая безопасность	38.05.01 Экономист	очная	5	-	
Высшее образование (магистратура), квалификация - «Магистр»					
Прикладная математика и информатика	01.04.02	очная	2	√	Поступление по собеседованию. Необходимый уровень образования: диплом бакалавра / диплом дипломированного специалиста
Ядерные физика и технологии	14.04.02	очная	2	√	
Приборостроение	12.04.01	очная	2	√	
Высшее образование (аспирантура), квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»					
Математика и механика	01.06.01	очная	4	3	
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	очная	4	2	
Машиностроение	15.06.01	очная	4	4	

Среднее профессиональное образование

Направление подготовки/специальность	Квалификация	Форма обуч.	Срок обучения (лет)	Бюджет	Платное, мест
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.02.01 Техник	очная	3 года 10 мес. (на базе 9 кл.) - только платно	-	20
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	11.02.16 Специалист по электронным приборам и устройствам	очная	4 года 10 мес. (на базе 9 кл.)	√	20
Технология металлообрабатывающего производства	15.02.15 Техник-технолог	очная	3 года 10 мес. (на базе 11 кл.) - только платно	√	20
Экономика и бухгалтерский учет	38.02.01 Бухгалтер	очная	1 год 10 мес. (на базе 11 кл.) - только платно	-	20
Дошкольное образование	44.02.01 Воспитатель детей дошкольного возраста	очная	3 года 10 мес. (на базе 9 кл.) - только платно	-	20

Прием без экзаменов

Расписание вступительных экзаменов при приеме на 1 курс

Бакалавриат и специалитет

1 поток	12 июля (18:00) - математика 13 июля (10:00) - физика
	15 июля (18:00) - русский язык 16 июля (18:00) - обществознание
2 поток*	23 августа (18:00) - математика 26 августа (17:00) - физика
	27 августа (16:00) – русский язык 27 августа (12:00) – обществознание
Магистратура	
01.04.02 «Прикладная математика и информатика» 31 июля и 1 августа (14:00), 23 августа (18:00)	
12.04.01 «Приборостроение» 1 августа (16:00), 23 августа (18:00)	
14.04.02 «Ядерные физика и технологии» 31 июля и 1 августа (15:00), 23 августа (18:00)	
Аспирантура	
1 поток	Консультации к экзаменам • английский язык: 31 июля (18:00) • специальность: 31 июля (18:30) Экзамены • английский язык: 01 августа (18:00) • экзамен по специальности 01.06.01, 09.06.01, 15.06.01: 02 августа (18:00)
	Консультации к экзаменам • английский язык: 23 августа (18:00) • специальность: 23 августа (18:30) Экзамены • английский язык: 26 августа (18:00) • экзамен по специальности 01.06.01, 09.06.01, 15.06.01: 27 августа (18:00)

* только для поступающих на платные направления подготовки

Ответственный секретарь
приемной комиссии
Орлова Наталья
Викторовна
(35146) 2-68-43,
vk.com/sfti_edu

План-график приемной кампании 2020
(в соответствии с Правилами приема
НИЯУ МИФИ на 2020/2021 уч.год)

Прием документов	Высшее образование: аспирантура и магистратура	Высшее образование: бакалавриат и специалитет	Среднее профессиональное образование (колледж*)
Начало приема документов	15 мая	17 июня (при наличии документа об образовании)	
Окончание приема документов	Бюджет 31 июля в 18.00	Внутренние экзамены – 11 июля в 18.00 ЕГЭ – 26 июля в 18.00	15 августа
	Платное 23 августа	Внутренние экзамены / ЕГЭ – 23 августа	23 августа
Окончание приема согласий на зачисление и оригиналов документов об образовании	Бюджет 08 августа	Поступающие по квоте (ЦП или имеющие особое право) – 27 июля Общий конкурс, • бюджет: 1 этап – 01 августа 2 этап – 06 августа	15 августа
	Платное 23 августа	• платное обучение: 23 августа	23 августа
Приказ о зачислении	Бюджет 12 августа	Поступающие по квоте (ЦП или имеющие особое право) – 29 июля Общий конкурс, • бюджет: 1 этап – 03 августа 2 этап – 08 августа	30 августа
	Платное 30 августа	• платное обучение: 30 августа	

* Подача заявлений в Приемную комиссию несовершеннолетними осуществляется только в присутствии родителей (законных представителей)!

Ответственный секретарь приемной комиссии
Орлова Наталья Викторовна
(35146) 2-68-43, vk.com/sfti_edu

Работа приемной комиссии в СФТИ НИЯУ МИФИ

с 17 июня по 30 июня	понедельник - пятница с 13:00 до 18:00	выходной: суббота, воскресенье
с 1 июля по 4 августа	понедельник-пятница с 12:00 до 19:00 суббота - с 09:00 до 13:00	выходной: воскресенье
с 5 августа по 30 августа	понедельник-пятница с 13:00 до 18:00	выходной: суббота, воскресенье

Работа выездной приемной комиссии

с 1 июля по 31 июля	Челябинск, Свердловский проспект, 59, 4 этаж (ИЦАЭ)	каждый понедельник с 10.30 до 12.30
	Касли	каждый четверг с 14.00 до 17.00

ОБЩЕЖИТИЕ
СФТИ НИЯУ МИФИ

ул. академ. Забабахина, 1

• располагается в пешей доступности от учебного корпуса

• предоставляется всем нуждающимся в жилье



• проживание в комнатах на 2 человека

• кухня – на этаже, санузел и душевая – в каждом блоке

Снежинский физико-технический институт
Национального исследовательского
ядерного университета МИФИ

Абитуриенту
2020

Приборостроение
(бакалавриат)

Проектирование технологических машин и комплексов
(специалитет)

Машиностроение
(аспирантура)

Технология металло-обработки
производства (СПО – техник-технолог)

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
(СПО – техник)

Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
(специалитет)

Прикладная математика и информатика
(бакалавриат, магистратура)

Математика и механика
(аспирантура)

Информатика и вычислительная техника
(аспирантура)

Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств
(СПО – специалист)



тел. приемной комиссии (35146) 9-28-49
тел. «горячей» линии (35146) 2-68-43
nvorlova@mephi.ru
www.sphiti.ru, vk.com/sfti_edu
Снежинск, Комсомольская, 8