

## 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
<b>Высшее образование (бакалавриат, специалитет)</b>					
Прикладная математика и информатика	01.03.02 Бакалавр	очная	4	16	Абитуриенты на базе 11 классов поступают только по ЕГЭ (результаты 2016-2020 гг).
Приборостроение	12.03.01 Бакалавр	очная	4	12	Абитуриенты на базе профессионального образования (НПО/СПО) могут поступать по внутренним экзаменам ВУЗа.
Ядерные физика и технологии*	14.03.02 Бакалавр	очная	4	12	<b>Необходимые экзамены:</b> • для технических направлений • математика (профильный), русский язык, физика; • для Экономической безопасности: математика (профильный), русский язык, обществознание.
Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	09.05.01 Специалист	очная	5	12	<b>Минимальные баллы ЕГЭ:</b> • Математика – 39 баллов • Физика – 40 баллов • Русский язык – 40 баллов • Обществознание – 42 балла
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01 Специалист	очная	5,5	14	
Боеприпасы и взрыватели	17.05.01 Специалист	очная	5,5	14	
Экономическая безопасность	38.05.01 Экономист	очная	5	-	* требуется наличие медицинской справки - форма 086У
<b>Высшее образование (магистратура), квалификация - «Магистр»</b>					
Прикладная математика и информатика	01.04.02	очная	2	20	Поступление по собеседованию. <b>Необходимый уровень образования:</b> диплом бакалавра / диплом дипломированного специалиста
Ядерные физика и технологии	14.04.02	очная	2	11	
Приборостроение	12.04.01	очная	2	8	
<b>Высшее образование (аспирантура), квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»</b>					
Математика и механика	01.06.01	очная	4	3	<b>Экзамены:</b> английский язык, специальность
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	очная	4	2	<b>Необходимый уровень образования:</b> диплом магистра / диплом специалиста
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	-	15
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.)	45	15
Технология металлообрабатывающего производства	15.02.15 Техник-технолог	очная	3 года 10 мес. (на базе 11 кл.) - только платно	45	15
Экономика и бухгалтерский учет	38.02.01 Бухгалтер	очная	1 год 10 мес. (на базе 11 кл.) - только платно	-	10
Дошкольное образование	44.02.01 Воспитатель детей дошкольного возраста	очная	3 года 10 мес. (на базе 9 кл.) - только платно	-	15

Прием без экзаменов

## Расписание вступительных экзаменов при приеме на 1 курс

### Бакалавриат и специалитет

<b>1 поток</b>	13 июля (17:00) - математика 14 июля (17:00) - физика
	15 июля (17:00) - русский язык 14 июля (12:00) - обществознание
<b>2 поток*</b>	24 августа (17:00) - математика 25 августа (17:00) - физика 26 августа (17:00) – русский язык 25 августа (12:00) – обществознание
<b>Магистратура</b>	
<b>01.04.02 «Прикладная математика и информатика»</b> 03 августа (12:00), 24 августа (16:00) 12.04.01 <b>«Приборостроение»</b> 3 августа (16:00), 24 августа (16:00)	
<b>14.04.02 «Ядерные физика и технологии»</b> 1 августа (11:00), 24 августа (12:00)	
<b>Аспирантура</b>	
<b>1 поток</b>	• английский язык – 03 августа (17:30) • экзамен по специальности 01.06.01, 09.06.01, 15.06.01 – 04 августа (17:00) Консультации к экзаменам • английский язык - 31 июля (18:00) • специальность - 31 июля (18:30).
	• английский язык – 24 августа (17:30) • экзамен по специальности 01.06.01, 09.06.01, 15.06.01 – 25 августа (17:30) Консультации к экзаменам • английский язык - 21 августа (18:00) • специальность - 21 августа (18:30)
<b>2 поток*</b>	

\* только для поступающих на платные направления подготовки

Ответственный секретарь  
приемной комиссии  
Орлова Наталья  
Викторовна  
(35146) 2-68-43,  
[vk.com/sfti\\_edu](https://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	18 мая	15 июня (при наличии документа об образовании)	
Окончание приема документов	Бюджет 31 июля в 18.00	<b>Внутренние экзамены</b> – 11 июля в 18.00 <b>ЕГЭ</b> – 26 июля в 18.00	15 августа
	Платное 21 августа	<b>Внутренние экзамены / ЕГЭ</b> – 21 августа	21 августа
Окончание приема согласий на зачисление и оригиналов документов об образовании	Бюджет 08 августа	<b>Поступающие по квоте</b> (ЦП или имеющие особое право) – 28 июля <b>Общий конкурс,</b> • бюджет: 1 этап – 01 августа 2 этап – 06 августа • платное обучение: 27 августа	15 августа
	Платное 27 августа		21 августа
Приказ о зачислении	Бюджет 12 августа	<b>Поступающие по квоте</b> (ЦП или имеющие особое право) – 29 июля <b>Общий конкурс,</b> • бюджет: 1 этап – 03 августа 2 этап – 08 августа • платное обучение: 30 августа	30 августа
	Платное 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**

<b>с 15 июня по 30 июня</b>	понедельник - пятница с 13:00 до 18:00	выходной: суббота, воскресенье
<b>с 1 июля по 2 августа</b>	понедельник-пятница с 12:00 до 19:00 суббота - с 09:00 до 13:00	выходной: воскресенье
<b>с 3 августа по 28 августа</b>	понедельник-пятница с 13:00 до 18:00	выходной: суббота, воскресенье

**Работа выездной приемной комиссии**

<b>с 29 июня по 6 августа</b>	<b>Челябинск, Свердловский проспект, 59, 4 этаж (ИЦАЭ)</b>	каждый понедельник с 10.30 до 12.30
	<b>Касли, ул. Лобашова, д.137, 2 этаж, каб. 4 (Центр творчества)</b>	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-обработывающего 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)



**Ядерная физика и технологии**  
(бакалавриат, магистратура)

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

**Боеприпасы и взрыватели**  
(специалитет)

**Экономическая безопасность**  
(специалитет)

**Экономика и бухгалтерский учет**  
(СПО – бухгалтер)

**Дошкольное образование**  
(СПО – воспитатель)

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