



По вопросам поступления обращаться:

**Ответственный секретарь Орлова Наталья Викторовна**

**8(35146) 2-68-43**

г.Снежинск, ул.Комсомольская 8, ауд. У-108

Сайт: **sphiti.ru**

Социальная сеть **vk.com/sfti edu**

### Набор на 2017-2018 учебный год

Направление подготовки/ специальность	Квалификация	Форма обучения	Срок обучения (лет)	Бюджет, кол-во мест	Платное, кол-во мест (план)	ЕГЭ (2013-2017) ** / Вступительные испытания (2017)	Необходимо наличие одного из уровней образования
<b>Высшее образование (бакалавриат, специалитет)</b>							
Прикладная математика и информатика	01.03.02 Бакалавр	очная	4	<b>20</b>	1	Математика, физика, русский язык	11 классов/ СПО/НПО
Приборостроение	12.03.01 Бакалавр	очная	4	<b>15</b>	1	Математика, физика, русский язык	11 классов/ СПО/НПО
*Ядерные физика и технологии	14.03.02 Бакалавр	очная	4	<b>19</b>	1	Математика, физика, русский язык	11 классов/ СПО/НПО
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01 Специалист	очная	5,5	<b>15</b>	1	Математика, физика, русский язык	11 классов/ СПО/НПО
		заочная	6,5	-	15		
Боеприпасы и взрыватели	17.05.01 Специалист	очная	5,5	<b>15</b>	1	Математика, физика, русский язык	11 классов/ СПО/НПО
Экономическая безопасность	38.05.01 Специалист	очная	5	-	10	Математика, русский язык, обществознание	11 классов/ СПО/НПО
		заочная	6	-	15		
<b>Высшее образование (магистратура)</b>							
Прикладная математика и информатика	01.04.02 Магистр	очная	2	<b>17</b>	5	Собеседование	Бакалавр/ специалит
Приборостроение	12.04.01 Магистр	очная	2	<b>6</b>	5	Собеседование	Бакалавр/ специалит
Ядерные физика и технологии	14.04.02 Магистр	очная	2	-	5	Собеседование	Бакалавр/ специалит
<b>Высшее образование (аспирантура)</b>							
Математика и механика	01.06.01	очная	4	<b>3</b>	3	Английский, Специальность	Специалист/ магистр
Информатика и вычислительная техника	09.06.01	очная	4	<b>5</b>	3	Английский, Специальность	Специалист/ магистр
Машиностроение	15.06.01	очная	4	<b>5</b>	3	Английский, Специальность	Специалист/ магистр

\* - наличие медицинской справки формы 086У

\*\* - минимальные баллы ЕГЭ для подачи заявления: математика-38, физика-40, русский язык-45, обществознание-45.

Для участия в конкурсе сумма баллов ЕГЭ по трем экзаменам должна быть не ниже 150 баллов.

### Среднее профессиональное образование

Направление подготовки/ специальность	Квалификация	Форма обучения	Срок обучения	Бюджет, кол-во мест	Платное, кол-во мест (план)	Необходимо наличие одного из уровней образования
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01 Техник по компьютерным системам	очная	3 года 10 мес.	<b>40</b>	10	<b>9 классов</b>
			2 года 10 мес. (по ускоренной программе)	-	5	11 классов/НПО/СПО/ВО
Технология машиностроения	15.02.08 Техник	очная	3 года 10 мес.	<b>35</b>	10	<b>9 классов</b>
			2 года 10 мес. (по ускоренной программе)	-	5	11 классов/НПО/СПО/ВО
Экономика и бухгалтерский учет	38.02.01 Бухгалтер	очная	2 года 10 мес.	-	15	<b>9 классов</b>
			1 год 10 мес. (по ускоренной программе)	-	5	11 классов/НПО/СПО/ВО

Прием без экзаменов. Зачисление на бюджетные места по конкурсу аттестатов (средний балл аттестата).

Прием заявлений до 15 августа 2017 года.



По вопросам поступления обращаться:

**Ответственный секретарь Орлова Наталья Викторовна  
8(35146) 2-68-43**

г.Снежинск, ул.Комсомольская 8, ауд. У-108

Сайт: ***sphti.ru***

Социальная сеть ***vk.com/sfti\_edu***

## Высшее образование получаемое повторно (2017-2018 уч.год) (2<sup>е</sup>-высшее, по ускоренной программе)

Направление подготовки/ специальность	Квалификация	Форма обучения	Срок обучения (лет)	Вступительные испытания (2017)
Прикладная математика и информатика	01.03.02 Бакалавр	очная	3	Математика, физика, русский язык (в форме собеседования)
Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	09.05.01 Специалист	очная	4	Математика, физика, русский язык (в форме собеседования)
Приборостроение	12.03.01 Бакалавр	очная	3	Математика, физика, русский язык (в форме собеседования)
Ядерные физика и технологии	14.03.02 Бакалавр	очная	3	Математика, физика, русский язык (в форме собеседования)
Проектирование технологических машин и комплексов	15.05.01 Специалист	заочная	5,5	Математика, физика, русский язык (в форме собеседования)
Боеприпасы и взрыватели	17.05.01 Специалист	очная	4,5	Математика, физика, русский язык (в форме собеседования)
Экономическая безопасность	38.05.01 Специалист	очная	4	Математика, русский язык, обществознание (в форме собеседования)

Обучение, только на коммерческой основе. Прием заявлений до 15 августа 2017 года

## 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, 3х4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4х6 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, 3х4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4х6 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 2013-2016 гг)
- Фото 6 штук, 3х4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4х6 см, на матовой бумаге
- Для юношей приписное удостоверение или военный билет
- Портфолио (для учета индивидуальных достижений)

#### Поступающие на базе профессионального образования (НПО/СПО/ВПО)

- Диплом с приложением
- Паспорт
- Фото 6 штук, 3х4 см, на матовой бумаге
- Фото 2 штуки, 4х6 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)

#### Документы подтверждающие особое право:

- Для инвалидов иметь справку об инвалидности. Особое право или приоритетное зачисление у следующих категорий : ребенок-инвалид, инвалид с детства, инвалид 1 или 2 группы и пр.
- Для сирот или без попечения родителей иметь **все** подтверждающие документы.
- Для ветеранов боевых действий удостоверение ветерана и военный билет.

## План-график приемной кампании 2017

Программы	Начало приема документов	Окончание приема документов				Окончание проведения вступительных испытаний		Окончание приема <u>Согласий на зачисление и Оригиналов</u> документов об образовании		Приказ о зачислении	
		Бюджет		Платное		Бюджет	Платное	Бюджет	Платное	Бюджет	Платное
Высшее образование АСПИРАНТУРА и МАГИСТРАТУРА	15 апреля 2017	01 августа 2017		15 августа 2017		05 августа 2017	19 августа 2017	05 августа 2017	19 августа 2017	08 августа 2017	Аспирантура: 21 августа 2017 Магистратура 23 августа 2017
Высшее образование БАКАЛАВРИАТ и СПЕЦИАЛИТЕТ	15 июня 2017 (при наличии документа об образовании)	Внутренние экзамены	ЕГЭ	Внутренние экзамены	ЕГЭ	(Очная) – 25 июля 2017 (Заочная) – 19 августа 2017		Поступающие по ЦП, или имеющие особое право – 28 июля 2017;  Бюджет: 1 этап – 01 августа 2017, 2 этап – 06 августа 2017.  Платное – 15 августа 2017		Поступающие по ЦП, или имеющие особое право – 29 июля 2017;  Очная форма бюджет: 1 этап – 03 августа 2017, 2 этап – 08 августа 2017.  Очная форма платное, заочная форма – 23 августа 2017	
		11 июля 2017	26 июля 2017	(Очная форма) – 11 июля 2017 (Заочная форма) – 15 августа 2017	15 августа 2017						
Среднее профессиональное образование КОЛЛЕДЖ*		15 августа 2017				Прием без вступительных испытаний		15 августа 2017		23 августа 2017	

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

Внимание иногородних абитуриентов: заявления подаются или в выездных приемных комиссиях (г. Челябинск, г. Касли) или Почтой России. Обязательно уточнять информацию у ответственного секретаря Орловой Н.В.

# График работы приемной комиссии в СФТИ НИЯУ МИФИ в 2017 году

Дата	Рабочие дни	Выходные дни
с 15 июня по 30 июня	<b>понедельник - пятница</b> с 12:00 до 19:00	суббота, воскресенье
с 1 июля по 6 августа	<b>понедельник-пятница</b> с 12:00 до 19:00 28 июля и 1 августа - с 12:00 до 18:00	воскресенье
	<b>суббота - с 09:00 до 12:00</b> 5 августа – с 09:00 до 16:00	
с 7 августа по 29 августа	<b>понедельник-пятница</b> с 12:00 до 18:00	суббота, воскресенье



## Расписание вступительных экзаменов при приеме на 1 курс в СФТИ НИЯУ МИФИ в 2017 году

### Программы бакалавриата и специалитета

1 поток:	8 июля (10:00) - математика, 10 июля (12:15) - физика, 11 июля (12:15) - русский язык
2 поток:	20 июля (12:15) - математика, 21 июля (12:15) - физика, 22 июля (10:00) – русский язык, 22 июля (12:00) – обществознание
3 поток:	16 августа (12:15) - математика, 17 августа (12:15) - физика, 17 августа (16:00) - обществознание, 18 августа (12:15) – русский язык

### Программы магистратуры

01.04.02 «Прикладная математика и информатика» - 27 июля (12:15), 3 августа (12:15), 16 августа (12:15)

12.04.01 «Приборостроение» - 27 июля (12:15), 3 августа (12:15) , 16 августа (12:15)

14.04.02 «Ядерные физика и технологии» – 16 августа (17:30)

### Программы аспирантуры

**английский язык** – 03 августа (17:00)

**экзамен по специальности** 01.06.01, 09.06.01, 15.06.01 – 04 августа (17:00);

Консультации к экзаменам – английский язык - 02 августа (18:00)

специальность - 02 августа (19:00).