

«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(НИЯУ МИФИ)

П Р И К А З

«06» июня 2016г.

№

158/1

**О стоимости обучения в НИЯУ МИФИ
в осеннем семестре 2016-2017 учебного года**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами оказания платных образовательных услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 15.08.2013 № 706, уставом НИЯУ МИФИ, решением Ученого совета НИЯУ МИФИ (протокол от 16.05.2016 №16/04)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания и зачисленных на осенний семестр на места по договорам с оплатой стоимости обучения юридическими или физическими лицами, установить согласно приложениям № 1-19.

2. Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан бывших республик СССР (русскоговорящих) установить в размере стоимости договора по аналогичной специальности для граждан Российской Федерации.

3. Стоимость оказываемых образовательных услуг для иностранных граждан установить в размере 130% от стоимости договора по аналогичной специальности для граждан Российской Федерации.

4. Стоимость оказываемых образовательных услуг в осеннем семестре 2016-2017 учебного года для студентов и слушателей, обучающихся на втором и последующих курсах по договорам с оплатой стоимости обучения юридическими или физическими лицами сохранить такой же, как была установлена в договоре на момент его заключения.

5. Стоимость оказываемых образовательных услуг в осеннем семестре 2016-2017 учебного года для восстанавливающихся (переводящихся) на обучение на платной основе установить такой же, как на том курсе, на который они восстанавливаются (переводятся), в соответствии с приказами НИЯУ МИФИ от 24.02.2016 №55/1, от 15.06.2015 №166/5, от 24.12.2015 №358/2, от 28.01.2015 № 28/5, от 03.02.2014 №21а, от 11.06.2014 №162/3, от 28.01.2013 №21, от 19.06.2013 №261, от 14.06.2012 №223, от 23.12.2011 №828, от 15.06.2011 №513.

6. Стоимость дополнительных образовательных услуг для студентов установить согласно приложению № 20.

7. Стоимость образовательных услуг для школьников, обучающихся на подготовительных курсах НИЯУ МИФИ установить согласно приложению № 21.

8. Руководителю группы приказов организационно-правового департамента Адкиной Е.А. довести настоящий приказ до сведения приемной комиссии, руководителей, директоров обособленных структурных подразделений, деканов факультетов.

9. Приемной комиссии, руководителям структурных подразделений, довести настоящий приказ до сведения абитуриентов, студентов, слушателей и аспирантов НИЯУ МИФИ.

10. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора по учебно-методической работе НИЯУ МИФИ Весну Е.Б.

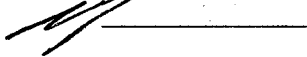
Ректор

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M.N. Strikhanov', written in a cursive style.

М.Н. Стриханов


ПРОЕКТ ВНОСИТ:

Начальник управления организации учебной деятельности и обеспечения приема в университет

 И.В. Цветков

СОГЛАСОВАНО:


Проректор по учебно- методической работе

 Е.Б. Весна

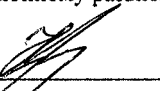
Проректор

 В.В. Ужва

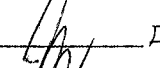
Проректор

 В.В. Овчинников

И.о. проректора по инновационному развитию

 Н.И. Каргин

И.о. начальника организационно-правового департамента, начальник юридического управления организационно-правового департамента

 Д.Л. Лозовский

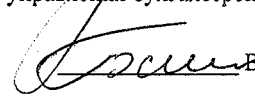
Начальник департамента экономического развития

 Т.В. Матвеева

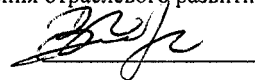
Начальник ПФУ

 И.С. Королева

Главный бухгалтер управления бухгалтерского учета

 В.Ю. Балашова

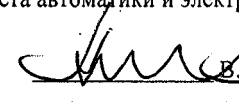
Начальник управления отраслевого развития

 В.А. Петров


Заведующая отделом аспирантуры

 Н.М. Леонова

И.о. декана факультета автоматки и электроники

 В.С. Пашенков

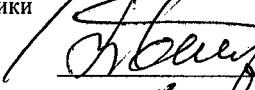
И. о. декана факультета кибернетики и информационной безопасности

 Е.Ф. Березкин

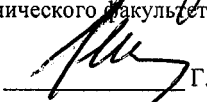
Декан факультета управления и экономики высоких технологий

 А.В. Путилов

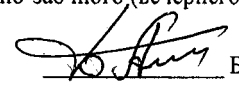
И. о. декана факультета экспериментальной и теоретической физики

 В.Н. Беляев

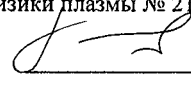
И.о. декана физико-технического факультета

 Г.В. Тихомиров


Декан факультета очно-заочного (вечернего) факультета

 Б.Ф. Ануфриев

Заведующий кафедрой физики плазмы № 21

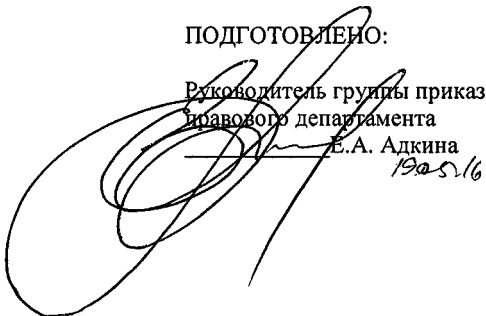
 В.А. Курнаев

И.о. директора института магистратуры, и.о. декана ВШФ им. Н.Г. Басова

 И.Н. Завестовская

ПОДГОТОВЛЕНО:

Руководитель группы приказов организационно-правового департамента

 Е.А. Адкина
19.05.16



Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в НИЯУ МИФИ в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
	Докторантура		очная	3 года	45 000

Аспирантура

01.06.01.	Математика и механика	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	105 000
02.06.01.	Компьютерные и информационные науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	105 000
03.06.01.	Физика и астрономия	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
04.06.01.	Химические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
06.06.01	Биологические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
09.06.01.	Информатика и вычислительная техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
			заочная	5 лет	35 000
10.06.01.	Информационная безопасность	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
			заочная	5 лет	35 000
11.06.01.	Электроника, радиотехника и системы связи	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
12.06.01.	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
13.06.01.	Электро- и теплотехника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
14.06.01.	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	140 000
			заочная	5 лет	35 000

15.06.01.	Машиностроение	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
22.06.01.	Технология материалов	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
24.06.01.	Авиационная и ракетно-космическая техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	140 000
27.06.01.	Управление в технических системах	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	111 000
38.06.01.	Экономика	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	3 года	105 000
			заочная	4 года	35 000
40.06.01.	Юриспруденция	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	3 года	105 000

Бакалавриат

01.03.02	Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	4 года	164 200
03.03.01	Прикладные математика и физика	бакалавр	очная	4 года	177 000
03.03.02	Физика	бакалавр	очная	4 года	135 700
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	136 000
			очно-заочная	4,5 года	35 000
09.03.03	Прикладная информатика	бакалавр	очная	4 года	87 600
			очная	3 года	87 600
			очно-заочная	4,5 года	30 000
09.03.04	Программная инженерия	бакалавр	очная	4 года	177 000
10.03.01	Информационная безопасность	бакалавр	очная	4 года	177 000
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	бакалавр	очная	4 года	70 500
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	бакалавр	очная	4 года	70 500
14.03.02	Ядерные физика и технологии	бакалавр	очная	4 года	243 300
			очно-заочная	4,5 года	30 000
			очно-заочная	5 лет	30 000
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	бакалавр	очная	4 года	135 700
27.03.03	Системный анализ и управление	бакалавр	очная	4 года	135 700
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	81 400
38.03.02	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	81 400
			очная	3 года	81 400
38.03.05	Бизнес-информатика	бакалавр	очная	4 года	81 400
			очная	3 года	81 400
41.03.05	Международные отношения	бакалавр	очная	4 года	126 000

Специалитет

09.05.01.	Применение и эксплуатация автоматизированных систем	специалист	очная	5,5 лет	100 000
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности	специалист	очная	5,5 лет	177 000
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	специалист	очная	5 лет	177 000
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	специалист	очная	5,5 лет	186 400
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	специалист	очная	5,5 лет	243 300
14.05.03.	Технология разделения изотопов и ядерное топливо	специалист	очная	5,5 лет	186 400
14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	специалист	очная	5,5 лет	186 400
			очно-заочная	6 лет	30 000
38.05.01	Экономическая безопасность	специалист	очная	5 лет	97 300
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	специалист	очная	5 лет	70 000

Магистратура

01.04.02	Прикладная математика и информатика	магистр	очная	2 года	102 250
01.04.04	Прикладная математика	магистр	очная	2 года	105 000
03.04.01	Прикладные математика и физика	магистр	очная	2 года	109 000
03.04.02	Физика	магистр	очная	2 года	109 000
09.04.03	Прикладная информатика	магистр	очная	2 года	109 000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистр	очная	2 года	109 000
09.04.02	Информационные системы и технологии	магистр	очная	2 года	109 000
09.04.04	Программная инженерия	магистр	очная	2 года	109 000
10.04.01	Информационная безопасность	магистр	очная	2 года	109 000
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	магистр	очная	2 года	109 000
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	магистр	очная	2 года	109 000
14.04.02	Ядерная физика и технологии	магистр	очная	2 года	144 100
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	магистр	очная	2 года	144 100
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	магистр	очная	2 года	109 000
22.04.01	Материаловедение и технология материалов	магистр	очная	2 года	109 000
27.04.03	Системный анализ и управление	магистр	очная	2 года	109 000
38.04.01	Экономика	магистр	очная	2 года	102 250
38.04.02	Менеджмент	магистр	очная	2 года	102 250
38.04.05	Бизнес-информатика	магистр	очная	2 года	102 250
40.04.01	Юриспруденция	магистр	очная	2 года	102 250
41.04.05	Международные отношения	магистр	очная	2 года	102 300

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Балаковский инженерно-технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (БИТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Бакалавриат

07.03.01	Архитектура	бакалавр	очная	4 года	38800
08.03.01	Строительство	бакалавр	очная	4 года	42500
			заочная	5 лет	19200
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавр	заочная	5 лет	19200
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавр	очная	4 года	38800
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавр	очная	4 года	42500
			заочная	5 лет	19200
15.03.01	Машиностроение	бакалавр	очная	4 года	38800
			заочная	5 лет	19200
18.03.01	Химическая технология	бакалавр	очная	4 года	38800
			заочная	5 лет	19200
27.03.04	Управление в технических системах	бакалавр	очная	4 года	38800
39.03.01	Социология	бакалавр	очная	4 года	33800
			заочная	5 лет	17400

Специалитет

14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	специалист	очная	5 лет	64800
----------	--	------------	-------	-------	-------

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Волгодонский инженерно-технический институт - филиал НИЯУ МИФИ (ВИТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Бакалавриат

08.03.01	Строительство	бакалавр	очная	4 года	39 980
			заочная	5 лет	14 390
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавр	очная	4 года	43 815
			заочная	5 лет	14 390
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавр	очная	4 года	39 980
			заочная	5 лет	14 390
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавр	очная	4 года	43 815
			заочная	5 лет	14 390
13.03.03	Энергетическое машиностроение	бакалавр	очная	4 года	39 980
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	бакалавр	заочная	5 лет	14 390
15.03.01	Машиностроение	бакалавр	очная	4 года	39 980
			заочная	5 лет	14 390
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	34 981
			заочная	5 лет	14 390
38.03.02	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	34 981
			заочная	5 лет	14 390

Специалитет

08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	инженер-строитель	очная	6 лет	39 980
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	специалист	очная	5,5 лет	82 063

Магистратура

15.04.01	Машиностроение	магистр	очная	2 года	44 097
27.04.03	Системный анализ и управление	магистр	очная	2 года	44 097
			заочная	2,5 года	14 390

Среднее профессиональное образование

08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 849
			заочная	3 г. 10 мес.	10 350
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования в промышленных и гражданских зданиях	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 849
			заочная	3 г. 10 мес.	10 350
09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 849
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	техник	очная	3 г. 10 мес.	31 444
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 849
			заочная	3 г. 10 мес.	10 350
22.02.06	Сварочное производство	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 849
			заочная	3 г. 10 мес.	10 350
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 849
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	бухгалтер	очная	1 г. 10 мес.	19 944
38.02.07	Банковское дело	специалист банковского дела	очная	2 г. 10 мес.	19 944
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	юрист	очная	2 г. 10 мес.	19 944

Приложение № 4

к приказу НИЯУ МИФИ

от 06.06.2016 № 138/1

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Димитровградский инженерно-технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (ДИТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	--	----------------	---------------	--------------------------------------

Аспирантура

03.06.01	Физика и астрономия	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	43 300
			заочная	5 лет	8 700
04.06.01	Химические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	43 300
			заочная	5 лет	8 700
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	43 300
			заочная	5 лет	8 700
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	64 600
			заочная	5 лет	13 400
44.06.01	Образование и педагогические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	3 года	38 300
			заочная	4 года	8 100

Бакалавриат

03.03.02	Физика	бакалавр	очная	4 года	38 900
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	38 900
			заочная	3,5 года	19 000
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавр	очная	4 года	38 900
14.03.02	Ядерная физика и технологии	бакалавр	очная	4 года	64 900
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	38 900
			заочная	3,5 года	19 000
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	33 900
			очно-заочная	3,5 года	19 000
			заочная	3,5 года	15 000
38.03.02	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	33 900
			очно-заочная	3,5 года	19 000
40.03.01	Юриспруденция	бакалавр	очная	4 года	33 900
			очно-заочная	3,5 года	23 000
			заочная	3,5 года	19 000
54.03.01	Дизайн	бакалавр	очная	4 года	64 900

Специалитет

09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	специалист	очная	5 лет	38 900
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	специалист	очная	5,5 лет	71 250
18.05.02	Химическая технология материалов современной	специалист	очная	5,5 лет	42 700
38.05.01	Экономическая безопасность	специалист	очная	5 лет	37 150

Магистратура

03.04.02	Физика	магистр	очная	2 года	44 100
			очно-заочная	2,5 года	17 100
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистр	очная	2 года	44 100
			заочная	3 года	8 700
14.04.02	Ядерные физика и технологии	магистр	очная	2 года	68 800
15.04.02	Технологические машины и оборудование	магистр	очная	2 года	44 100
			заочная	2,5 года	8 700

Среднее профессиональное образование

09.02.03	Программирование в компьютерных системах	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 400
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	техник	очная	3 г. 10 мес.	31 000
14.02.02	Радиационная безопасность	техник	очная	3 г. 10 мес.	31 000
18.02.03	Химическая технология неорганических веществ	техник	очная	3 г. 10 мес.	23 400
34.02.01	Сестринское дело	медицинская сестра/ медицинский брат	очная	3 г. 10 мес.	23 400
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет по отраслям	бухгалтер	очная	2 г. 10 мес.	19 500
			заочная	2 г. 10 мес.	10 700
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	юрист	очная	2 г. 10 мес.	19 500
			заочная	2 г. 10 мес.	10 700

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Обнинский институт атомной энергетики - филиал НИЯУ МИФИ (ИАТЭ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Аспирантура

01.06.01	Математика и механика	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	3 года	47 100
			заочная	4,5 года	33 000
03.06.01	Физика и астрономия	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	52 500
			заочная	4,5 года	33 000
04.06.01	Химические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	52 500
			заочная	4,5 года	33 000
06.06.01	Биологические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	52 500
			заочная	4,5 года	33 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	52 500
			заочная	4,5 года	33 000
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	52 500
			заочная	4,5 года	33 000
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	75 100
			заочная	4,5 года	33 000
37.06.01	Психологические науки	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	3 года	52 500
			заочная	3,5 года	33 000
38.06.01	Экономика	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	3 года	52 500
			заочная	3,5 года	33 000

Бакалавриат

01.03.02	Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	4 года	43 000
04.03.01	Химия	бакалавр	очная	4 года	48 200
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	бакалавр	очная	4 года	48 200
06.03.01	Биология	бакалавр	очная	4 года	48 200

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	48 200
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавр	очная	4 года	48 200
			заочная	4,5 года	20 000
12.03.01	Приборостроение	бакалавр	очная	4 года	48 200
			заочная	4,5 года	20 000
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	бакалавр	очная	4 года	112 600
			заочная	4,5 года	20 000
14.03.02	Ядерные физика и технологии	бакалавр	очная	4 года	99 300
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	бакалавр	очная	4 года	48 200
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	42 700
			заочная	4,5 года	20 000
38.03.02	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	42 700
			заочная	4,5 года	20 000
38.03.05	Бизнес-информатика	бакалавр	очная	4 года	42 700
			заочная	4,5 года	20 000

Специалитет

14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	инженер-физик	очная	5,5 лет	112 600
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	инженер-физик	очная	5,5 лет	112 600
			заочная	6 лет	20 000
14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	инженер-физик	очная	5,5 лет	87 000
			заочная	6 лет	20 000
31.05.01	Лечебное дело	врач общей практики	очная	6 лет	48 400
37.05.02	Психология служебной деятельности	психолог	очная	5 лет	48 200

Магистратура

04.04.02	Химия, физика и механика материалов	магистр	очная	2 года	49 000
05.04.06	Экология и природопользование	магистр	очная	2 года	49 000
06.04.01	Биология	магистр	очная	2 года	49 000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистр	очная	2 года	49 000
09.04.02	Информационные системы и технологии	магистр	очная	2 года	49 000
12.04.01	Приборостроение	магистр	очная	2 года	49 000
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	магистр	очная	2 года	75 000
			заочная	2 г. 3 мес.	20 000
14.04.02	Ядерные физика и технологии	магистр	очная	2 года	75 000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	магистр	очная	2 года	49 000
37.04.01	Психология	магистр	очная	2 года	49 000
38.04.01	Экономика	магистр	очная	2 года	44 000
38.04.02	Менеджмент	магистр	очная	2 года	44 000
38.04.03	Управление персоналом	магистр	очная	2 года	44 000
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	магистр	очная	2 года	44 000

Среднее профессиональное образование

09.02.03	Программирование в компьютерных системах	техник-программист	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	26 200
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	техник по информационным системам	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	26 200
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	техник	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	26 200
14.02.02	Радиационная безопасность	техник	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	33 800
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	техник	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	26 200
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	26 200
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист	очная	1г.10мес. 2г.10мес.	22 300
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	дизайнер	очная	2г.10мес. 3г.10мес.	33 800

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Новоуральский технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (НТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Бакалавриат

09.03.01.	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	62 300
			очно-заочная	5 лет	24 900
11.03.04.	Электроника и нанoeлектроника	бакалавр	очная	4 года	62 300
15.03.05.	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	45 500
			заочная	5 лет	18 650
15.03.06.	Мехатроника и робототехника	бакалавр	очная	4 года	62 300
38.03.02.	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	44 300
			заочная	5 лет	17 600

Среднее профессиональное образование

08.02.01.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	4 года	27 050
				3 года	27 050
09.02.03.	Программирование в компьютерных системах	техник-программист	очная	4 года	27 050
				3 года	27 050
13.02.11.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	техник	очная	4 года	28 150
				3 года	28 150
15.02.08.	Технология машиностроения	техник	очная	4 года	27 050
20.02.01.	Рациональное использование природохозяйственных комплексов	техник-эколог	очная	4 года	27 050
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	бухгалтер	очная	3 года	23 150
				2 года	23 150

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Озерский технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (ОТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Бакалавриат

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	56 250
			очно-заочная	5 лет	22 550
12.03.01	Приборостроение	бакалавр	очная	4 года	56 250
			очно-заочная	5 лет	22 550
			заочная	5 лет	11 250
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавр	очная	4 года	56 250
			очно-заочная	5 лет	22 550
			заочная	5 лет	11 250
15.03.02	Технологические машины и оборудование	бакалавр	очно-заочная	5 лет	22 550
			заочная	5 лет	11 250
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	56 250
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	49 600
			очно-заочная	5 лет	19 850
			заочная	5 лет	9 950
38.03.02	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	49 600
			очно-заочная	5 лет	19 850
			заочная	5 лет	9 950

Специалитет

09.05.01 (230106)	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	специалист	очная	4 года	56 250
			очно-заочная	5 лет	22 550
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	специалист	очная	5,5 лет	56 250
			очно-заочная	6 лет	22 550
38.05.01	Экономическая безопасность	специалист	очная	5 лет	49 600
			очно-заочная	6 лет	19 850

Среднее профессиональное образование

08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 850
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 850
09.02.01.	Компьютерные системы и комплексы	Техник по компьютерным системам	очная	3 г. 10 мес.	30 850
11.02.14	Электронные приборы и устройства	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 850
14.02.02	Радиационная безопасность	техник	очная	3 г. 10 мес.	41 350
			очно-заочная		16 550
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 850
			очно-заочная		12 350
18.02.03	Химическая технология неорганических веществ	техник - технолог	очная	3 г. 10 мес.	30 850
			очно-заочная		12 350
19.02.10	Технология продукции общественного питания	техник - технолог	очная	3 г. 10 мес.	30 850
			очно-заочная		12 350
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	специалист по земельно-имущественным отношениям	очная	2 г. 10 мес.	26 350
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	бухгалтер, специалист по налогообложению	очная	3 г. 10 мес.	26 350

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Саровский физико-технический институт - филиал НИЯУ МИФИ (СарФТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Аспирантура

01.06.01	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	кандидат технических наук	очная	4 года	77 550
03.06.01.	Приборы и методы экспериментальной физики	кандидат технических наук	очная	4 года	77 550
09.06.01	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	кандидат физико-математических наук	очная	4 года	86 650
09.06.01.	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	кандидат технических наук	очная	4 года	86 650

Бакалавриат

01.03.02	Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	4 года	60 000
03.03.01	Прикладная математика и физика	бакалавр	очная	4 года	68 000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	46 550
			очно-заочная	5 лет	33 050
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавр	очная	4 года	46 550
09.03.03	Прикладная информатика	бакалавр	очная	4 года	46 550
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	бакалавр	очная	4 года	42 450
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	бакалавр	очная	4 года	42 700
12.03.01	Приборостроение	бакалавр	очная	4 года	42 700
15.03.03	Прикладная механика	бакалавр	очная	4 года	46 550
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	46 550
			очно-заочная	5 лет	33 050
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	38 900
			очно-заочная	5 лет	28 150
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	бакалавр	очно-заочная	5 лет	21 000

Магистратура

01.04.02	Прикладная математика и информатика	магистр	очная	2 года	75 100
03.04.01	Прикладные математика и физика	магистр	очная	2 года	84 200
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистр	очная	2 года	84 200
09.04.02	Информационные системы и технологии	магистр	очная	2 года	84 200
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	магистр	очная	2 года	84 200
15.04.03	Прикладная механика	магистр	очная	2 года	84 200
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	магистр	очная	2 года	84 200

Среднее профессиональное образование

09.02.03	Программирование в компьютерных системах	техник	очная	2 г. 10 мес.	38 700
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	техник	очно-заочная	3 г. 10 мес.	22 250
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очная	2 г. 10 мес.	38 700
			очно-заочная	3 г. 10 мес.	22 250

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Северский технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (СТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Аспирантура

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	83 000
			заочная	5 лет	37 500
18.06.01	Химическая технология	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	83 000
			заочная	5 лет	37 500

Бакалавриат

13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавр	очная	4 года	55 200
			заочная	5 лет	22 600
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавр	очная	4 года	69 000
			заочная	5 лет	22 600
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	бакалавр	очная	4 года	55 200
			заочная	5 лет	22 600
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	49 000
			заочная	5 лет	21 800
38.03.02	Менеджмент	бакалавр	очная	4 года	49 000
			заочная	5 лет	21 800
39.03.02	Социальная работа	бакалавр	очная	4 года	49 000
			заочная	5 лет	21 800

Специалитет

14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	специалист	очная	5,5 лет	82 000
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	специалист	очная	5,5 лет	61 000
38.05.01	Экономическая безопасность	специалист	очная	5 лет	49 000
			заочная	5 л. 10 мес.	21 800

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Снежинский физико-технический институт - филиал НИЯУ МИФИ (СФТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Аспирантура

01.06.01	Математика и механика	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	50 350
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	55 600
15.06.01	Машиностроение	Исследователь. Преподаватель-исследователь	очная	4 года	55 600

Бакалавриат

01.03.02	Прикладная математика и информатика	бакалавр	очная	4 года	44 100
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	49 450
12.03.01	Приборостроение	бакалавр	очная	4 года	49 450
14.03.02	Ядерная физика и технологии	бакалавр	очная	4 года	82 600
15.03.03	Прикладная механика	бакалавр	очная	4 года	49 450
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	49 450
27.03.04	Управление в технических системах	бакалавр	очная	4 года	49 450

Специалитет

09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	специалист	очная	5 лет	70 400
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	специалист	очная	5,5 лет	49 450
			очно-заочная	6,5 лет	26 600
			заочная	6,5 лет	19 500
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	специалист	очная	5,5 лет	75 650
38.05.01	Экономическая безопасность	специалист	очная	5 лет	44 100
			заочная	6 лет	19 000

Магистратура

01.04.02	Прикладная математика и информатика	магистр	очная	2 года	49 700
12.04.01	Приборостроение	магистр	очная	2 года	55 050
			очно-заочная	2,5 года	30 400
14.04.02	Ядерная физика и технологии	магистр	очная	2 года	81 250

Среднее профессиональное образование

08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	3 г. 10 мес.	29 400
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	техник	очная	3 г.10 мес.	29 400
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очная	3 г.10 мес.	29 400
			очно-заочная	3 г.10 мес.	14 600
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	бухгалтер	очная	2 г. 10 мес.	23 000

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Технологический институт г.Лесной - филиал НИЯУ МИФИ (ТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Бакалавриат

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавр	очная	4 года	59 850
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	59 850
			очно-заочная	5 лет	25 560
			заочная	5 лет	19 440
27.03.04	Управление в технических системах	бакалавр	очная	4 года	59 850
			очно-заочная	5 лет	25 560
			заочная	5 лет	19 440
38.03.01	Экономика	бакалавр	очная	4 года	53 100
			очно-заочная	5 лет	24 120
			заочная	5 лет	19 440

Среднее профессиональное образование

11.02.14	Электронные приборы и устройства	техник	очная	3 г. 10 мес.	29 940
			очно-заочная	3 г. 10 мес.	17 700
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очная	3 г. 10 мес.	29 940
			очно-заочная	3 г. 10 мес.	17 700
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (в промышленности)	бухгалтер	очная	2 г. 10 мес.	24 150

Приложение № 12
к приказу НИЯУ МИФИ
от 06.06.2016 № 158/1

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Трехгорный технологический институт - филиал НИЯУ МИФИ (ТТИ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
Бакалавриат					
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	бакалавр	очная	4 года	51 850
12.03.01.	Приборостроение	бакалавр	очная	4 года	51 850
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавр	очная	4 года	51 850
			очно-заочная	5 лет	12 550
Специалитет					
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	инженер	очная	5,5 лет	51 850
Среднее профессиональное образование					
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 800
11.02.01	Радиоаппаратостроение	радиотехник	очная	3 г. 10 мес.	30 800
				2 г. 10 мес.	30 800
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	техник-механик	очная	3 г. 10 мес.	30 800
15.02.08	Технология машиностроения	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 800
				2 г. 10 мес.	30 800

Приложение № 13
к приказу НИЯУ МИФИ

от 06.06.2016 № 158/1

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Балахнинский политехнический колледж - филиал НИЯУ МИФИ (БПК НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Среднее профессиональное образование

09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Техник по компьютерным системам	Очная	2 г. 10 мес.	25 550
				3 г. 10 мес.	25 550
13.02.01	Тепловые электрические станции	Техник-теплотехник	Очная	2 г. 10 мес.	25 550
				3 г. 10 мес.	25 550
		Старший техник-теплотехник		4 г. 10 мес.	25 550
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	Техник-электрик	Очная	2 г. 10 мес.	25 550
				3 г. 10 мес.	25 550
		Старший техник-электрик		4 г. 10 мес.	25 550
15.02.08	Технология машиностроения	Техник	Очная	2 г. 10 мес.	25 550
				3 г. 10 мес.	25 550
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	Очная	1 г. 10 мес.	21 650
				2 г. 10 мес.	21 650
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Специалист по документационному обеспечению	Очная	1 г. 10 мес.	21 650
				2 г. 10 мес.	21 650

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Красноярский электромеханический техникум - филиал НИЯУ МИФИ (КЭМТ НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
Среднее профессиональное образование					
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 300
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	техник-программист	очная	3 г. 10 мес.	30 300
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 300
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 300

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Московский областной политехнический колледж - филиал НИЯУ МИФИ (МОПК НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Среднее профессиональное образование

08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Техник	очная	3 г. 10 мес.	31 200
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Техник	очная	3 г. 10 мес.	31 200
			заочная		3 800
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Техник	очная	3 г. 10 мес.	31 200
15.02.08	Технология машиностроения	Техник	очная	3 г. 10 мес.	31 200
			заочная		3 800
18.02.03	Химическая технология неорганических веществ	Техник-технолог	очная	3 г. 10 мес.	31 200
22.02.06	Сварочное производство	Техник	очная	3 г. 10 мес.	31 200
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	очная	2 г. 10 мес.	27 300
			заочная		6 500

Приложение № 16
к приказу НИЯУ МИФИ

от 06.06.2016 № 158/1

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Нововоронежский политехнический колледж - филиал НИЯУ МИФИ (НВПК НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года.

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Среднее профессиональное образование

13.02.03	Электрические станции, сети и системы	Техник-электрик	очная	3 г. 10 мес.	24 500
				2 г. 10 мес.	24 500
			заочная	3 г. 10 мес.	2 600
14.02.01	Атомные электрические станции и установки	техник	очная	3 г. 10 мес.	32 100
				2 г. 10 мес.	32 100

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Сибирский политехнический колледж - филиал НИЯУ МИФИ (СПК НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
Среднее профессиональное образование					
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	техник	очная	2 г. 10 мес.	25 875
			очно-заочная	2 г. 10 мес.	11 000
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных предприятий	техник	очная	2 г. 10 мес.	25 875
			очно-заочная	2 г. 10 мес.	11 000
09.02.05	Прикладная информатика	техник-программист	очная	2 г. 10 мес.	25 875
22.02.06	Сварочное производство	техник	очная	2 г. 10 мес.	25 875
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт	бухгалтер	очная	2 г. 10 мес.	22 735
			очно-заочная		11 000
38.02.02	Страховое дело	специалист страхового дела	очная	2 г. 10 мес.	22 735
38.02.04	Коммерция	менеджер по продажам	очная	2 г. 10 мес.	22 735
38.02.07	Банковское дело	специалист банковского дела	очная	2 г. 10 мес.	22 735
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	юрист	очная	2 г. 10 мес.	22 735
			очно-заочная		11 000

Приложение № 18
к приказу НИЯУ МИФИ
от 06.06.2016 № 158/1

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Уральский технологический колледж - филиал НИЯУ МИФИ (УрТК НИЯУ МИФИ) в осеннем семестре 2016-2017 учебного года

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Среднее профессиональное образование

09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	техник-программист	очная	3 г. 10 мес.	27 017
				2 г. 10 мес.	27 017
			заочная	3 г. 10 мес.	16 000
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	техник-электрик	очная	3 г. 10 мес.	27 017
				2 г. 10 мес.	27 017
			заочная	3 г. 10 мес.	16 000
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	техник	очная	3 г. 10 мес.	27 017
				2 г. 10 мес.	27 017
			заочная	3 г. 10 мес.	16 000
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	очная	3 г. 10 мес.	27 017
				2 г. 10 мес.	27 017
			заочная	3 г. 10 мес.	16 000
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	бухгалтер	очная	2 г. 10 мес.	23 119
				1 г. 10 мес.	23 119
			заочная	2 г. 10 мес.	16 000

Приложение № 19
к приказу НИЯУ МИФИ
от 06.06.2016 № 158/7

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в Красноярский промышленный колледж - филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» на 2016-2017 учебный год

Код специальности (направления)	Наименование специальности и (или) направления подготовки	Квалификация (бакалавр, магистр, специалист, техник, и др.)	Форма обучения	Срок обучения	Стоимость обучения за семестр (руб.)
---------------------------------	---	---	----------------	---------------	--------------------------------------

Среднее профессиональное образование

08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 300
			очная	2 г. 10 мес.	30 300
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	техник-механик	очная	3 г. 10 мес.	30 300
			очная	2 г. 10 мес.	30 300
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	техник	очная	3 г. 10 мес.	30 300
			очная	2 г. 10 мес.	30 300
18.02.03	Химическая технология неорганических веществ	техник-технолог	очная	3 г. 10 мес.	30 300
			очная	2 г. 10 мес.	30 300

Приложение № 20
к приказу НИЯУ МИФИ

от 06.06.2016 № 158/1

Стоимость дополнительных образовательных услуг для студентов, обучающихся
в НИЯУ МИФИ

Стоимость дополнительных образовательных услуг (руб. за академический час):	
углубленное изучение курса	500

Приложение № 21
к приказу НИЯУ МИФИ

от 06.06.2016 № 158/1

Стоимость платных образовательных услуг для школьников обучающихся на
подготовительных курсах НИЯУ МИФИ

№ п/п	Предмет	Класс	Количество часов	Сроки проведения	Стоимость обучения за весь период (руб.)
1	Математика (физ.-мат направ.)	11	108	октябрь-май	32 400
2	Физика	11	108	октябрь-май	32 400
3	Математика (физ.-мат направ.)	11	72	октябрь-февраль	21 600
4	Физика	11	72	октябрь-февраль	21 600
5	Русский язык + сочинение	11	108	октябрь-май	32 400
6	Русский язык	10	72	ноябрь-март	21 600
7	Информатика	10-11	48	ноябрь -январь	14 400
8	Информатика	10-11	48	февраль -апрель	14 400
9	Математика (гум.направ.)	11	108	октябрь-май	32 400
10	Русский язык + сочинение	11	108	октябрь-май	32 400
11	Обществознание	11	108	октябрь-май	32 400
12	История	11	108	октябрь-май	32 400
13	Английский язык	11	96	октябрь-март	28 800
14	Математика	11	80	декабрь - май	24 000
15	Физика	11	80	декабрь - май	24 000
16	Русский язык	11	72	январь - май	21 600
17	Обществознание	11	72	январь - май	21 600
18	История	11	72	январь - май	21 600
19	Математика	11	48	март - май	14 400
20	Физика	11	48	март - май	14 400
21	Русский язык	11	48	март - май	14 400
22	Обществознание	11	48	март - май	14 400
23	История	11	48	март - май	14 400
24	Математика	10	90	октябрь - апрель	26 950
25	Физика	10	90	октябрь-апрель	26 950
26	Математика	9	110	октябрь-апрель	27 300
27	Физика	9	110	октябрь-апрель	27 300
28	Информатика	9	80	ноябрь - март	24 000
29	Математика	8	110	октябрь - апрель	27 300
30	Физика	8	110	октябрь - апрель	27 300

31	Русский язык	8-9	60	ноябрь-март	17 500
32	Математика + физика (воскр.)	11	108	октябрь-май	32 400
33	Математика + физика (воскр.)	10	108	октябрь-май	32 400
34	Математика+физика (2 год обучения-воскрес.)	11	108	октябрь-май	28 000
35	Математика +физика (суббота)	11	108	октябрь - апрель	32 200
36	Математика +физика (суббота)	10	108	октябрь - апрель	32 200
37	Математика +физика (суббота)	9	112	октябрь - апрель	33 600
38	Математика +физика (суббота)	8	112	октябрь - апрель	33 600
39	Математика +физика	9	20	март-апрель	6 000
40	Математика +физика	8	20	март-апрель	6 000
41	Математика	7	84	октябрь - апрель	16 800
42	Физика	7	84	октябрь - апрель	16 800
43	Занимательная наука	5	32	январь - апрель	8 000
44	Занимательная наука	6	32	январь - апрель	8 000
41	Математика, физика, русский язык (вечерники)	11	180	январь-июнь	18 500
42	Математика, физика, русский язык (вечерники)	11	108	апрель-июнь	11 500