

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

П Р И К А З

«07» мая 2017 г.

№ 399/1

**О внесении дополнения в приказ НИЯУ МИФИ
от 31.05.2017 № 151/1
«О стоимости обучения в НИЯУ МИФИ
в осеннем семестре 2017-2018 учебного года»**

На основании служебной записки от заместителя директора ЛаПлаз
Крашевой Г.В.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Приказ НИЯУ МИФИ №151/1 от 31.05.2017 «О стоимости обучения в НИЯУ МИФИ в осеннем семестре 2017-2018 учебного года» после пункта 4 дополнить пунктом следующего содержания:
«5. Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, обучающимся по направлению подготовки - 16.03.02 «Высокотехнологические плазменные и энергетические установки» установить согласно приложению № 19 к приказу».
2. Нумерацию приказа читать с учетом внесенных изменений.
3. Приказ НИЯУ МИФИ №151/1 от 31.05.2017 «О стоимости обучения в НИЯУ МИФИ в осеннем семестре 2017-2018 учебного года» дополнить приложением согласно приложению.
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на проректора Весну Е.Б.

Ректор



М.Н. Стриханов

Приложение
к приказу НИЯУ МИФИ
от 07.11.2017 № 341/1

Стоимость оказываемых образовательных услуг для граждан Российской Федерации, прошедших вступительные испытания в НИЯУ МИФИ в осеннем семестре 2017-2018 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/год (руб.) |
|---------------------------------|---|---|----------------|---------------|--|
|---------------------------------|---|---|----------------|---------------|--|

Прием 2014/15 учебного года

| | | | | | |
|----------|---|----------|-------|--------|---------------------|
| 16.03.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки | бакалавр | очная | 4 года | 56 000 / 112 000 |
|----------|---|----------|-------|--------|---------------------|

Прием 2015/16 учебного года

| | | | | | |
|----------|---|----------|-------|--------|--------------------|
| 16.03.02 | Высокотехнологические плазменные и энергетические установки | бакалавр | очная | 4 года | 62 200/ 124 400 |
|----------|---|----------|-------|--------|--------------------|