

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



**П Р И К А З**

«24» 04 2015 г.

г. Москва

№ 137

---

Содержание: Об утверждении решения Ученого совета НИУ «МЭИ» по вопросу установления в 2015/2016 учебном году размера оплаты за оказание платных образовательных услуг по основным видам обучения (протокол № 03/15 от 24 апреля 2015 г.)

---

Объявляю решение Ученого совета НИУ «МЭИ» от 24 апреля 2015 г. по вопросу «Об установлении в 2015/2016 учебном году размера оплаты за оказание платных образовательных услуг по основным видам обучения» (протокол № 03/15 от 24 апреля 2015 г.)

Заслушав и обсудив сообщение проректора по экономике НИУ «МЭИ» Г.Н. Курдюковой, Ученый совет постановил:

1. Установить на 2015/2016 учебный год стоимость платных образовательных услуг по основным видам обучения на первом курсе бакалавриата, специалитета и магистратуры НИУ «МЭИ» (Приложение 1).
2. Установить на 2015/2016 учебный год стоимость платных образовательных услуг по основным видам обучения на втором – шестом курсах НИУ «МЭИ» (Приложение 2).

За данное решение Ученый совет проголосовал единогласно.

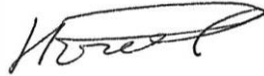
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить решение Ученого совета НИУ «МЭИ» по вопросу «Об установлении в 2015/2016 учебном году размера оплаты за оказание платных

образовательных услуг по основным видам обучения» (протокол № 03/15 от 24 апреля 2015 г.) (Приложения 1, 2)

2. Ректорату, учебному, финансовому и административно-хозяйственному управлениям, дирекциям филиалов, институтов и центров подготовки, подразделениям, оказывающим платные образовательные услуги, принять настоящее решение к исполнению.
3. Контроль за исполнением данного решения возложить на проректора по экономике НИУ «МЭИ» Г.Н. Курдюкову.

**Ректор НИУ «МЭИ»**



**Н.Д. Рогалев**

**1. Стоимость обучения за учебный год для студентов набора 2015 года  
очная форма обучения**

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.		
		Бакалавриат	Магистратура	Специалитет
ЭнМИ	13.03.03(Б)* 13.04.03(М)* Энергетическое машиностроение	120 000	140 000	-
	15.03.01(Б) 15.04.01(М) Машиностроение	120 000	140 000	-
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	120 000	140 000	-
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	120 000	140 000	-
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	120 000	140 000	-
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	120 000	140 000	-
ИПЭЭФ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	120 000	140 000	-
ИЭТ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	120 000	140 000	-
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	120 000	140 000	-
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	120 000	140 000	-
АВТИ	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	104 000	126 000	-
	12.03.01(Б) 12.04.01(М) Приборостроение	120 000	140 000	-
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	120 000	140 000	-
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	120 000	140 000	-
ИРЭ	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	120 000	140 000	-
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	120 000	140 000	-
	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	120 000	140 000	-
	210601 Радиоэлектронные системы и комплексы	-	-	120 000
ИнЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	104 000	126 000	-
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	104 000	126 000	-
	38.03.05(Б) 38.04.05(М) Бизнес-информатика	104 000	-	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	120 000	-	-
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	120 000	140 000	-
ГПИ	42.03.01(Б) 42.04.01(М) Реклама и связи с общественностью	126 000	160 000	-
	45.03.02(Б) 45.04.02(М) Лингвистика	126 000	-	-
	54.03.01(Б) 54.04.01(М) Дизайн	168 000	230 000	-
СФ МЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	68 000	76 000	-
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	68 000	76 000	-
	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	75 000	83 000	-

СФ МЭИ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	75 000	83 000	-
	15.03.02(Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	75 000	83 000	-
	12.03.02(Б) 12.04.02(М) Опотехника	75 000	83 000	-
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	75 000	83 000	-
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	75 000	83 000	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	75 000	83 000	-
ВФ МЭИ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	74 000	82 000	-
	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	74 000	82 000	-

\*(Б)-бакалавриат, (М)-магистратура

## 2. Стоимость обучения за учебный год для студентов набора 2015 года очно-заочная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
		бакалавриат
ИТАЭ	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	106 000
ВФ МЭИ	Все направления подготовки	48 000

## 3. Стоимость обучения за учебный год для студентов набора 2015 года очно-заочная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
		бакалавриат
ГПИ	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	71000
	54.03.01 Дизайн	81000*
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	71000
	38.03.02 Менеджмент	71000
	38.03.05 Бизнес-информатика	71000
	27.03.02 Управление качеством	74000*
	09.03.03 Прикладная информатика	74000*
	10.03.01 Информационная безопасность	74000

\* Для студентов, приступивших к занятиям с 1.09.2015 г.

## 4. Кафедра ЭЭП, магистерская программа «Экономика предприятий. Инвестиционная и инновационная деятельность» 38.04.01

Форма обучения	Стоимость обучения за учебный год, руб.
Очно-заочная форма обучения	90 000
Заочная форма обучения	80 000

## 5. Кафедра ЭЭП, очно-заочная форма обучения

Форма обучения	Стоимость обучения за учебный год, руб.
38.03.01 Экономика	71 000
13.03.01 Теплоэнергетика	71 000

**6. Кафедра ЭЭП, заочная форма обучения**

Форма обучения	Стоимость обучения за учебный год, руб.
38.03.01 Экономика	<b>65 000</b>
13.03.01 Теплоэнергетика	<b>65 000</b>

**7. ИЭТ, каф.ЭПП, очно-заочная форма обучения**

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
13.03.02 Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	<b>106 000</b>

**8. Стоимость обучения за учебный год для студентов набора 2015 года заочная форма обучения**

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
		бакалавриат	магистратура
ИДДО	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	<b>74 000</b>	-
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	<b>74 000</b>	-
	27.03.04 Управление в технических системах	<b>74 000</b>	-
	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	<b>69 000</b>	<b>80 000</b>
	38.03.02 Менеджмент	<b>69 000</b>	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	<b>69 000</b>	-
СФ МЭИ	Все направления подготовки	<b>32 000</b>	-
ВФ МЭИ	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	<b>34 000</b>	-

**9. Стоимость обучения за учебный год для студентов набора 2015 года (программы среднего профессионального образования, филиал МЭИ-КЭК) очная форма обучения**

Код и название специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	<b>38 000</b>
140407 Электрические станции, сети и системы	<b>70 140</b>
140101 Тепловые электрические станции	<b>70 140</b>
230401 Информационные системы (по отраслям)	<b>70 140</b>
270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	<b>47 360</b>
270841 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	<b>47 360</b>

**10. Стоимость обучения за учебный год для студентов набора 2015 года (программы среднего профессионального образования, филиал МЭИ-КЭК) заочная форма обучения**

Код и название специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
Все специальности	<b>20 500</b>

## Стоимость платных образовательных услуг по основному обучению на втором и последующих курсах в 2015/2016 учебном году

### 1. МЭИ (г. Москва)

#### 1.1. Институты и центры подготовки, очная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.					
		Бакалавриат			Специалитет		Магистратура
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	2-й год обуч.
ЭнМИ	13.03.03(Б)* 13.04.03(М)* Энергетическое машиностроение	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	15.03.01(Б) 15.04.01(М) Машиностроение	75 000	75 000	71 000	-	110 000	87 000
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	75 000	75 000	71 000	-	110 000	87 000
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
ИПЭЭФ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	-	93 000	78 000	-	110 000	116 000
ИЭТ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
АВТИ	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	75 000	75 000	71 000	-	110 000	87 000
	12.03.01(Б) 12.04.01(М) Приборостроение	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	75 000	75 000	71 000	-	110 000	87 000
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
ИРЭ	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	118 000	118 000	118 000	-	110 000	136 000
	210601 Радиозлектронные системы и комплексы**	118 000	118 000	118 000	110 000	110 000	-
ИНЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	97 000	93 000	74 000	-	102 000	116 000
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	97 000	93 000	74 000	-	102 000	116 000
	38.03.05(Б) 38.04.05(М) Бизнес-информатика	97 000	93 000	94 000	-	-	-
	220501 Управление качеством	-	-	-	-	102 000	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	97 000	93 000	74 000	-	-	116 000
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	118 000	118 000	118 000	-	-	146 000
ГПИ	42.03.01(Б) 42.04.01(М) Реклама и связи с общественностью	126 000	126 000	126 000	-	-	-
	45.03.02(Б) 45.04.02(М) Лингвистика	126 000	126 000	126 000	-	-	-
	54.03.01(Б) 54.04.01(М) Дизайн	168 000	162 000	162 000	-	146 000	-
	070603 Дизайн (Искусство интерьера)	-	-	-	-	146 000	-
ФЕСТО	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	97 000	97 000	97 000	-	97 000	106 000

\*(Б)-бакалавриат, (М)-магистратура

\*\* 2, 3, 4, 5, 6 курс – специалитет

## 1.2. ИТАЭ, очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.				
	Бакалавриат				Специалитет
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	102 000	102 000	102 000	102 000	102 000

## 1.3. Очно-заочная форма обучения

Институты	Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
		Бакалавриат	
		2 курс	3 курс
ГПИ	54.03.01 Дизайн	69 000	65 000
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	69 000	65 000
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	69 000	65 000
	38.03.02 Менеджмент	69 000	65 000
	38.03.05 Бизнес-информатика	69 000	65 000
	27.03.02 Управление качеством	69 000	65 000
	09.03.03 Прикладная информатика	69 000	65 000
	10.03.01 Информационная безопасность	69 000	65 000

## 1.4. Кафедра ЭЭП, магистерская программа «Экономика предприятий. Инвестиционная и инновационная деятельность» 38.04.01

Форма обучения	Стоимость обучения за учебный год, руб.
Очно-заочная форма обучения	90 000
Заочная форма обучения	80 000

## 1.5. Кафедра ЭЭП, очная форма обучения,

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
	бакалавриат	специалитет
38.03.01(Б)* 080502(С)* Экономика	71 000	71 000

\*(Б)-бакалавриат (С)-специалитет

## 1.6. Кафедра ЭЭП, заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
	бакалавриат	специалитет
38.03.01(Б)* 080502(С)* Экономика	65 000	65 000
13.03.01(Б) Теплоэнергетика и теплотехника	65 000	-

## 1.7. Кафедра ЭЭП, очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
	бакалавриат
38.03.01 Экономика	71 000
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	71 000

## 1.8. ИЭТ, каф.ЭПП, очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
13.03.02 Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	<b>106 000</b>

## 1.9 ИДДО, заочная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
		бакалавриат	магистратура
ИДДО	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	<b>74 000</b>	-
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	<b>74 000</b>	-
	27.03.04 Управление в технических системах	<b>74 000</b>	-
	38.03.01 Экономика	<b>69 000</b>	<b>80 000</b>
	38.03.02 Менеджмент	<b>69 000</b>	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	<b>69 000</b>	-

## 2. Филиал МЭИ в г. Смоленске

### 2.1. СФ, очная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.				
	Бакалавриат			Специалитет	Магистратура
	2 курс	3 курс	4 курс	5, 6 курс	2-й год обуч.
38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	<b>61 500</b>	<b>61 500</b>	<b>67 000</b>	-	<b>63 000</b>
38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	<b>61 500</b>	<b>61 500</b>	<b>67 000</b>	-	<b>63 000</b>
13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>118 000</b>	-	<b>92 500</b>
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>118 000</b>	-	<b>92 500</b>
15.03.02(Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	<b>65 000</b>	<b>71 000</b>	<b>71 000</b>	-	<b>67 000</b>
12.03.02(Б) 12.04.02(М) Оплотехника	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>118 000</b>	<b>89 000</b>	-
11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>118 000</b>	-	<b>92 500</b>
09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>118 000</b>	-	<b>92 500</b>
09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	<b>61 500</b>	<b>67 000</b>	<b>67 000</b>	-	<b>63 000</b>

### 2.2. СФ, заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
	Бакалавриат, специалист
Все направления подготовки	<b>32 000</b>

### 3. Филиал МЭИ в г. Волжском

#### 3.1. ВФ, очная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.				
	Бакалавриат			Специалитет	Магистратура
	2 курс	3 курс	4 курс	6 курс	2-й год обуч.
13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	90 000	118 000	118 000	63 000	92 500
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	90 000	118 000	118 000	63 000	92 500

#### 3.2. ВФ, очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.			
	2 курс	3 курс	4 курс	5, 6 курс
Все направления подготовки	48 000	48 000	48 000	48 000

### 4. Филиал МЭИ – КЭК

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.		
	2 курс	3 курс	4 курс
<b>Очная форма обучения</b>			
080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38 000	38 000	38 000
140101 Тепловые электрические станции	70 140	70 140	67 200
140407 Электрические станции, сети и системы	70 140	70 140	67 200
230401 Информационные системы (по отраслям)	70 140	70 140	36 500
270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	47 360	47 360	45 400
270841 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	47 360	47 360	45 400
<b>Заочная форма обучения</b>			
Все специальности	20 500	20 500	20 500