

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



**П Р И К А З**

« 04 / 05 2016 г.

г. Москва

№ 173

---

Содержание: Об утверждении решения Ученого совета НИУ «МЭИ» по вопросу установления в 2016/2017 учебном году размера оплаты за оказание платных образовательных услуг по основным видам обучения (протокол № 04/16 от 29 апреля 2016 г.)

---

В соответствии с решением Ученого совета НИУ «МЭИ» от 29 апреля 2016 г. по вопросу «Об установлении в 2016/2017 учебном году размера оплаты за оказание платных образовательных услуг по основным видам обучения» (протокол № 04/16 от 29 апреля 2016 г.)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить решение Ученого совета НИУ «МЭИ» по вопросу «Об установлении в 2016/2017 учебном году размера оплаты за оказание платных образовательных услуг по основным видам обучения» (протокол № 04/16 от 29 апреля 2016 г.) (Приложения 1, 2)
2. Ректорату, учебной части, финансово-экономической части, дирекциям филиалов, институтов, 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

**Стоимость платных образовательных услуг по основному обучению за учебный год для студентов набора 2016 года**

**1. НИУ «МЭИ» (г. Москва)**

**1.1. Очная форма обучения**

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	1 курс			2 курс			3 курс		4 курс		5 курс	6 курс
		Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Специалитет	Специалитет
ЭнМИ	13.03.03(Б)* 13.04.03(М)* Энергетическое машиностроение	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	15.03.01(Б) 15.04.01(М) Машиностроение	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	193 000	215 000	-	207 000	230 000	-	221 000	-	236 000	-	-	-
ИПЭЭФ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	1 курс			2 курс			3 курс		4 курс		5 курс	6 курс
		Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Специалитет	Специалитет
ИЭТ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
АВТИ	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	131 000	153 000	-	140 000	164 000	-	150 000	-	160 000	-	-	-
	12.03.01(Б) 12.04.01(М) Приборостроение	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
ИРЭ	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	-	-	141 000	-	-	151 000	-	161 000	-	173 000	185 000	99 000

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	1 курс			2 курс			3 курс		4 курс		5 курс	6 курс
		Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Специалитет	Специалитет
ИнЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	131 000	153 000	-	140 000	164 000	-	150 000	-	160 000	-	-	-
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	131 000	153 000	-	140 000	164 000	-	150 000	-	160 000	-	-	-
	38.03.05(Б) 38.04.05(М) Бизнес-информатика	131 000	-	-	140 000	-	-	150 000	-	160 000	-	-	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
ГПИ	42.03.01(Б) 42.04.01(М) Реклама и связи с общественностью	141 000	163 000	-	151 000	174 000	-	161 000	-	173 000	-	-	-
	45.03.02(Б) 45.04.02(М) Лингвистика	131 000	-	-	140 000	-	-	150 000	-	160 000	-	-	-
	54.03.01(Б) 54.04.01(М) Дизайн	193 000	215 000	-	207 000	230 000	-	221 000	-	236 000	-	-	-

\*(Б)-бакалавриат, (М)-магистратура

### 1.2. 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	<b>84 000</b>
	54.03.01 Дизайн	<b>84 000</b>
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	<b>84 000</b>
	38.03.02 Менеджмент	<b>84 000</b>
	38.03.05 Бизнес-информатика	<b>84 000</b>
	27.03.02 Управление качеством	<b>84 000</b>
	09.03.03 Прикладная информатика	<b>84 000</b>
	10.03.01 Информационная безопасность	<b>84 000</b>

### 1.3. ИТАЭ, 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	<b>110 000</b>

## **1.4. Кафедра ЭЭП**

### **1.4.1. Магистерская программа «Экономика предприятий. Инвестиционная и инновационная деятельность» 38.04.01**

Форма обучения	1 курс	2 курс	3 курс
Очно-заочная форма обучения	<b>90 000</b>	<b>96 000</b>	<b>51 000</b>
Заочная форма обучения	<b>80 000</b>	<b>86 000</b>	<b>46 000</b>

### **1.4.2. Очно-заочная форма обучения**

Форма обучения	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
38.03.01 Экономика	<b>84 000</b>	<b>90 000</b>	<b>96 000</b>	<b>103 000</b>
13.03.01 Теплоэнергетика	<b>84 000</b>	<b>90 000</b>	<b>96 000</b>	<b>103 000</b>

### **1.4.3. Заочная форма обучения**

Форма обучения	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
38.03.01 Экономика	<b>69 000</b>	<b>74 000</b>	<b>79 000</b>	<b>85 000</b>
13.03.01 Теплоэнергетика	<b>69 000</b>	<b>74 000</b>	<b>79 000</b>	<b>85 000</b>

### 1.5. Кафедра ЭПП, очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
	Бакалавриат	Магистратура
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	<b>112 000</b>	<b>104 000</b>

### 1.6. 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(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>	-

**2. Стоимость платных образовательных услуг по основному обучению за учебный год для аспирантов набора 2016 года**

Код и направление подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
01.06.01 Математика и механика	155 000	100 000
02.06.01 Компьютерные и информационные науки	155 000	100 000
38.06.01 Экономика	155 000	100 000
03.06.01 Физика и астрономия	165 000	100 000
04.06.01 Химические науки	165 000	100 000
05.06.01 Науки о земле	165 000	100 000
09.06.01 Информатика и вычислительная техника	165 000	100 000
11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи	165 000	100 000
12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	165 000	100 000
13.06.01 Электро- и теплотехника	165 000	100 000
15.06.01 Машиностроение	165 000	100 000
20.06.01 Техносферная безопасность	165 000	100 000
22.06.01 Технологии материалов	165 000	100 000
27.06.01 Управление в технических системах	165 000	100 000
14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	207 000	100 000
16.06.01 Физико-технические науки и технологии	207 000	100 000

### 3. Филиал НИУ «МЭИ» (г. Смоленск)

#### 3.1. Очная форма

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	1 курс			2 курс			3 курс		4 курс		5 курс	6 курс
		Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Магистратура	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Бакалавриат	Специалитет	Специалитет	Специалитет
СФ МЭИ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	80500	88300	-	86000	94000	-	92000	-	99000	-	-	-
	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	80500	88300	-	86000	94000	-	92000	-	99000	-	-	-
СФ МЭИ	15.03.02(Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	80500	88300	-	86000	94000	-	92000	-	99000	-	-	-
	12.03.02(Б) 12.04.02(М) Оплотехника	80500	-	-	86000	-	-	92000	-	99000	-	-	-
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	80500	88300	-	86000	94000	-	92000	-	99000	-	-	-
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	80500	88300	-	86000	94000	-	92000	-	99000	-	-	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	80500	88300	-	86000	94000	-	92000	-	99000	-	-	-
	12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	-	-	80500	-	-	86000	-	92000	-	99000	106000	56000

### 3.2. Заочная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
		Бакалавриат	Магистратура
СФ МЭИ	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	34 000	-
	13.04.02(Б), 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	34 000	42 000
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	34 000	
	15.03.02 Технологические машины и оборудование	34 000	

## 4. Филиал НИУ «МЭИ» (г. Волжский)

### 4.1. Очная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	1 курс		2 курс		3 курс	4 курс
		Бакалавриат	Магистратура	Бакалавриат	Магистратура	Бакалавриат	Бакалавриат
ВФ МЭИ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	81 000	89 000	87 000	95 000	93 000	99 000
	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	81 000	89 000	87 000	95 000	93 000	99 000

#### 4.2. Очно-заочная форма

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
		Бакалавр
ВФ МЭИ	Все направления подготовки	<b>50 000</b>

#### 4.3. Заочная форма обучения

Ин-т	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
		Бакалавриат
ВФ МЭИ	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	<b>36 000</b>

### 5. Программы среднего профессионального образования, филиал НИУ «МЭИ» - КЭК

#### 5.1. Очная форма обучения

Код и название специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	<b>70 140</b>
13.02.01 Тепловые электрические станции	<b>70 140</b>
230401 Информационные системы (по отраслям)	<b>70 140</b>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	<b>47 360</b>
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	<b>47 360</b>

## 5.2. Заочная форма обучения

Код и название специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
Все специальности	<b>22 550</b>

к приказу № 173 от 04.05.2016 г.

**Стоимость платных образовательных услуг по основному обучению на втором и последующих курсах в 2016/2017 учебном году**

**1. НИУ «МЭИ» (г. Москва)****1.1. Очная форма обучения**

Ин-т	Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.					
		Бакалавриат			Специалист		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	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
	15.03.01(Б) 15.04.01(М) Машиностроение	128 000	80 000	80 000	-	-	150 000
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	128 000	80 000	80 000	-	-	150 000
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
ИПЭЭФ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000

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.
	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	-	-	100 000	-	-	-
<b>ИЭТ</b>	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
<b>ИЭЭ</b>	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
<b>АВТИ</b>	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	111 000	80 000	80 000	-	-	135 000
	12.03.01(Б) 12.04.01(М) Приборостроение	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	128 000	80 000	80 000	-	-	150 000
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
<b>ИРЭ</b>	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000

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.
	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы**	128 000	126 000	126 000	126 000	118 000	-
ИнЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	111 000	100 000	100 000	-	-	135 000
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	111 000	100 000	100 000	-	-	135 000
	38.03.05(Б) 38.04.05(М) Бизнес-информатика	111 000	100 000	100 000	-	-	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	128 000	100 000	100 000	-	-	139 000
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
ГПИ	42.03.01(Б) 42.04.01(М) Реклама и связи с общественностью	135 000	135 000	135 000	-	-	171 000
	45.03.02(Б) 45.04.02(М) Лингвистика	135 000	135 000	135 000	-	-	-
	54.03.01(Б) 54.04.01(М) Дизайн	180 000	173 000	173 000	-	-	246 000
ФЕСТО	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	-	104 000	104 000	-	-	-

\*(Б)-бакалавриат, (М)-магистратура

\*\* 2, 3, 4, 5, 6 курс – специалитет

## 1.2. ИТАЭ, очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.			
	Бакалавриат			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	<b>110 000</b>	<b>110 000</b>	<b>110 000</b>	<b>110 000</b>

## 1.3. Очно-заочная форма обучения

Институты	Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.	
		Бакалавриат	
		2 курс	3 курс
ГПИ	54.03.01 Дизайн	<b>87 000</b>	<b>74 000</b>
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	<b>76 000</b>	<b>74 000</b>
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	<b>76 000</b>	<b>74 000</b>
	38.03.02 Менеджмент	<b>76 000</b>	<b>74 000</b>
	38.03.05 Бизнес-информатика	<b>76 000</b>	<b>74 000</b>
	27.03.02 Управление качеством	<b>79 000</b>	<b>74 000</b>
	09.03.03 Прикладная информатика	<b>79 000</b>	<b>74 000</b>
	10.03.01 Информационная безопасность	<b>79 000</b>	<b>74 000</b>

#### 1.4. Кафедра ЭЭП,

##### 1.4.1. 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

##### 1.4.2. Заочная форма обучения

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
	Бакалавриат
38.03.01(Б)* Экономика	70 000

##### 1.4.3. Очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
	Бакалавриат
38.03.01 Экономика	76 000

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

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.
	Бакалавриат
13.03.02(Б) Электроэнергетика и электротехника	<b>112 000</b>

### 1.6. 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>79 000</b>	-
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	<b>79 000</b>	-
	27.03.04 Управление в технических системах	<b>79 000</b>	-
	38.03.01 Экономика	<b>74 000</b>	<b>86 000</b>
	38.03.02 Менеджмент	<b>74 000</b>	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	<b>74 000</b>	-

## 2. Филиал НИУ «МЭИ» (г. Смоленск)

### 2.1. Очная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.			
	Бакалавриат			Магистратура
	2 курс	3 курс	4 курс	2-й год обуч.
38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	<b>67 500</b>	<b>65 500</b>	<b>65 500</b>	<b>81 000</b>
38.03.02(Б) Менеджмент	-	<b>65 500</b>	<b>65 500</b>	-
13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	<b>80 000</b>	<b>95 800</b>	<b>125 600</b>	<b>88 300</b>
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	<b>80 000</b>	<b>95 800</b>	<b>125 600</b>	<b>88 300</b>
15.03.02(Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	<b>80 000</b>	<b>69 200</b>	<b>75 600</b>	<b>88 300</b>
12.03.02(Б) ОпTOTехника	<b>80 000</b>	<b>95 800</b>	<b>125 600</b>	-
11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и наноэлектроника	<b>80 000</b>	<b>95 800</b>	<b>125 600</b>	<b>88 300</b>
09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	<b>80 000</b>	<b>95 800</b>	<b>125 600</b>	<b>88 300</b>
09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	<b>80 000</b>	<b>65 000</b>	<b>71 000</b>	<b>88 000</b>

### 1.2. Заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
	Бакалавриат
Все направления подготовки	<b>34 000</b>

### 3. Филиал НИУ «МЭИ» (г. Волжский)

#### 3.1. Очная форма обучения

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.			
	Бакалавриат			Магистратура
	2 курс	3 курс	4 курс	2-й год обуч.
13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	<b>74 000</b>	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>82 000</b>
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	<b>74 000</b>	<b>90 000</b>	<b>118 000</b>	<b>82 000</b>

#### 3.2. Очно-заочная форма обучения

Код и название направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.			
	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
Все направления подготовки	<b>50 000</b>	<b>50 000</b>	<b>50 000</b>	<b>50 000</b>

### 2. Филиал НИУ «МЭИ» – КЭК

#### 3.1. Очная форма обучения

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.		
	2 курс	3 курс	4 курс
13.02.01 Тепловые электрические станции	<b>70 140</b>	<b>70 140</b>	<b>70 140</b>
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	<b>70 140</b>	<b>70 140</b>	<b>70 140</b>
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	<b>70 140</b>	<b>70 140</b>	<b>70 140</b>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	<b>47 360</b>	<b>47 360</b>	<b>47 360</b>

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.		
	2 курс	3 курс	4 курс
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	<b>47 360</b>	<b>47 360</b>	<b>47 360</b>

## 2.2. Заочная форма обучения

Код и название направления подготовки	Стоимость обучения за учебный год, руб.		
	2 курс	3 курс	4 курс
Все специальности	<b>22 550</b>	<b>22 550</b>	<b>22 550</b>