

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.

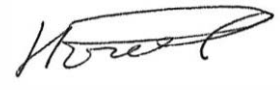
П Р И К А З Ы В А Ю:

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 наноэлектроника	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	65 000
13.03.01 Теплоэнергетика	65 000

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	106 000

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	74 000	-
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	74 000	-
	27.03.04 Управление в технических системах	74 000	-
	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	69 000	80 000
	38.03.02 Менеджмент	69 000	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	69 000	-
СФ МЭИ	Все направления подготовки	32 000	-
ВФ МЭИ	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	34 000	-

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)	38 000
140407 Электрические станции, сети и системы	70 140
140101 Тепловые электрические станции	70 140
230401 Информационные системы (по отраслям)	70 140
270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	47 360
270841 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	47 360

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	20 500

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	106 000

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	74 000	-
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	74 000	-
	27.03.04 Управление в технических системах	74 000	-
	38.03.01 Экономика	69 000	80 000
	38.03.02 Менеджмент	69 000	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	69 000	-

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	61 500	61 500	67 000	-	63 000
38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	61 500	61 500	67 000	-	63 000
13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	90 000	118 000	118 000	-	92 500
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	90 000	118 000	118 000	-	92 500
15.03.02(Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	65 000	71 000	71 000	-	67 000
12.03.02(Б) 12.04.02(М) Оплотехника	90 000	118 000	118 000	89 000	-
11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	90 000	118 000	118 000	-	92 500
09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	90 000	118 000	118 000	-	92 500
09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	61 500	67 000	67 000	-	63 000

2.2. СФ, заочная форма обучения

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

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
Очная форма обучения			
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
Заочная форма обучения			
Все специальности	20 500	20 500	20 500