

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 Радиoeлектронные 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	84 000
	54.03.01 Дизайн	84 000
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	84 000
	38.03.02 Менеджмент	84 000
	38.03.05 Бизнес-информатика	84 000
	27.03.02 Управление качеством	84 000
	09.03.03 Прикладная информатика	84 000
	10.03.01 Информационная безопасность	84 000

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	110 000

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	90 000	96 000	51 000
Заочная форма обучения	80 000	86 000	46 000

1.4.2. Очно-заочная форма обучения

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

1.4.3. Заочная форма обучения

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

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	112 000	104 000

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	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	-

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	50 000

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	36 000

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	70 140
13.02.01 Тепловые электрические станции	70 140
230401 Информационные системы (по отраслям)	70 140
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	47 360
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	47 360

5.2. Заочная форма обучения

Код и название специальности	Стоимость обучения за учебный год, руб.
Все специальности	22 550

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	-	-	-
ИЭТ	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
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	128 000	126 000	126 000	-	-	150 000
АВТИ	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
ИРЭ	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	110 000	110 000	110 000	110 000

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	87 000	74 000
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	76 000	74 000
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	76 000	74 000
	38.03.02 Менеджмент	76 000	74 000
	38.03.05 Бизнес-информатика	76 000	74 000
	27.03.02 Управление качеством	79 000	74 000
	09.03.03 Прикладная информатика	79 000	74 000
	10.03.01 Информационная безопасность	79 000	74 000

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	112 000

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	79 000	-
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	79 000	-
	27.03.04 Управление в технических системах	79 000	-
	38.03.01 Экономика	74 000	86 000
	38.03.02 Менеджмент	74 000	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	74 000	-

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	67 500	65 500	65 500	81 000
38.03.02(Б) Менеджмент	-	65 500	65 500	-
13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	80 000	95 800	125 600	88 300
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	80 000	95 800	125 600	88 300
15.03.02(Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	80 000	69 200	75 600	88 300
12.03.02(Б) ОпTOTехника	80 000	95 800	125 600	-
11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	80 000	95 800	125 600	88 300
09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	80 000	95 800	125 600	88 300
09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	80 000	65 000	71 000	88 000

1.2. Заочная форма обучения

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

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	74 000	90 000	118 000	82 000
13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	74 000	90 000	118 000	82 000

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	50 000	50 000	50 000	50 000

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	70 140	70 140	70 140
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	70 140	70 140	70 140
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	70 140	70 140	70 140
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	47 360	47 360	47 360

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	47 360	47 360	47 360

2.2. Заочная форма обучения

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