



ПРИКАЗ

№

259

«30» мая 2018 г.

г. Москва

Об утверждении решения ученого совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ») по вопросу установления стоимости обучения на старших курсах в 2018/2019 учебном году по основным видам обучения (протокол № 06/18 от 25.05.2018г.) для граждан РФ

Во исполнении решения ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» по вопросу установления стоимости обучения на старших курсах в 2018/2019 учебном году по основным видам обучения (протокол № 06/18 от 25.05.2018г.), руководствуясь пунктом 4.20. Устава ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

приказываю:

1. Утвердить стоимость по основным видам обучения на старших курсах в следующем размере (Приложение №1).
2. Принять к исполнению данный приказ ректорату, первому проректору-проректору по учебной работе Степановой Т.А. и проректору по экономике Курдюковой Г.Н.
3. Контроль исполнения данного приказа возложить на проректора по экономике Курдюкову Г.Н.

Ректор



Н.Д. Рогалев

Стоимость платных образовательных услуг по основному обучению на втором и последующих курсах в 2018/2019 учебном году.

1.1 Очная форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет					Магистратура
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	2 курс
ЭнМИ	13.03.03(Б)* 13.04.03(М)* Энергетическое машиностроение	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	15.03.01(Б) 15.04.01(М) Машиностроение	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	238 000	208 000	136 000	-	-	260 000
ИПЭЭФ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
ИЭТ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
АВТИ	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	166 000	140 000	118 000	-	-	186 000
	12.03.01(Б) 12.04.01(М) Приборостроение	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
ИРЭ	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	11.05.01 Радиозлектронные системы и комплексы	176 000	152 000	136 000	134 000	134 000	-
ИнЭИ	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	166 000	140 000	118 000	-	-	186 000
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	166 000	140 000	118 000	-	-	186 000
	38.03.05(Б) 38.04.05(М) Бизнес-информатика	166 000	140 000	118 000	-	-	-
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	176 000	152 000	136 000	-	-	196 000
ГПИ	42.03.01(Б) 42.04.01(М) Реклама и связи с общественностью	176 000	152 000	144 000	-	-	-
	45.03.02(Б) 45.04.02(М) Лингвистика	176 000	145 000	144 000	-	-	-
	38.04.02(М) Менеджмент	-	-	-	-	-	186 000
	54.03.01(Б) 54.04.01(М) Дизайн	238 000	208 000	192 000	-	-	-

1.2 Очно-заочная форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат				Магистратура	
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	2 курс	3 курс
ГПИ	54.03.01 Дизайн	90 000	90 000	92 000	78 000	-	-
	38.04.02 Менеджмент	-	-	-	-	98000	-
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	90 000	90 000	80 000	78 000	-	-
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	90 000	90 000	80 000	78 000	98 000	-
	38.03.02 Менеджмент	90 000	90 000	80 000	78 000	-	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	90 000	90 000	80 000	78 000	-	-
	27.03.02 Управление качеством	-	90 000	84 000	78 000	-	-
	09.03.03 Прикладная информатика	90 000	90 000	84 000	78 000	-	-
	10.03.01 Информационная безопасность	90 000	90 000	84 000	78 000	-	-
ИПЭЭФ (ЭЭП)	38.03.01 Экономика	90 000	90 000	80 000	80 000	98 000	96 000
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	90 000	-	-	-	-	-
ИТАЭ	13.03.01(Б) Теплоэнергетика и теплотехника	118 000	118 000	118 000	116 000	-	-
ИЭТ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	116 000	116 000	116 000	116 000	108 000	108 000

1.3 Заочная форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат				Магистратура	
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	2 курс	3 курс
ГПИ	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	84 000	-	-	-	-	-
ИнЭИ	38.03.01 Экономика	84 000	-	-	-	-	-
	38.03.02 Менеджмент	84 000	-	-	-	-	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	84 000	-	-	-	-	-
	09.03.03 Прикладная информатика	84 000	-	-	-	-	-
ИПЭЭФ	38.03.01 Экономика	80 000	74 000	74 000	74 000	88 000	86 000
	13.03.01(Б) 13.04.01 (М) Теплоэнергетика и теплотехника	80 000	-	-	-	134 000	-
ИЭЭ	13.03.02(Б) Электроэнергетика и электротехника	88 000	76 000	-	-	-	-
ИДДО	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	80 000	78 000	84 000	84 000	-	-
	13.03.02 (Б) 13.04.02 (М) Электроэнергетика и электротехника	80 000	78 000	84 000	84 000	98 000	-
	27.03.04 Управление в технических системах	80 000	78 000	84 000	84 000	-	-
	38.03.01(Б) 38.04.01 (М) Экономика	74 000	74 000	78 000	78 000	88 000	86 000
	38.03.02 Менеджмент	74 000	74 000	78 000	78 000	-	-
	38.03.05 Бизнес-информатика	74 000	74 000	78 000	78 000	-	-
	13.04.01 (М) Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	-	98 000	96 000

1.4. Аспирантура

Очная форма обучения		2 год обучения	3 год обучения	4 год обучения
01.06.01	Математика и механика	190 000	155 000	152 000
02.06.01	Компьютерные и информационные науки	190 000	155 000	152 000
03.06.01	Физика и астрономия	195 000	165 000	159 000
04.06.01	Химические науки	195 000	165 000	159 000
05.06.01	Науки о земле	195 000	165 000	159 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	195 000	165 000	159 000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	195 000	165 000	159 000
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	195 000	165 000	159 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	195 000	165 000	159 000
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	245 000	207 000	204 000
15.06.01	Машиностроение	195 000	165 000	159 000
16.06.01	Физико-технические науки и технологии	245 000	207 000	204 000
20.06.01	Техносферная безопасность	195 000	165 000	159 000
22.06.01	Технологии материалов	195 000	165 000	159 000
27.06.01	Управление в технических системах	195 000	165 000	159 000
38.06.01	Экономика	190 000	155 000	-

Заочная форма обучения		2 год обучения	3 год обучения	4 год обучения	5 год обучения
01.06.01	Математика и механика	100 000	100 000	100 000	100 000
02.06.01	Компьютерные и информационные науки	100 000	100 000	100 000	100 000
03.06.01	Физика и астрономия	100 000	100 000	100 000	100 000
04.06.01	Химические науки	100 000	100 000	100 000	100 000
05.06.01	Науки о земле	100 000	100 000	100 000	100 000
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	100 000	100 000	100 000	100 000
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	100 000	100 000	100 000	100 000
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	100 000	100 000	100 000	100 000
13.06.01	Электро- и теплотехника	100 000	100 000	100 000	100 000

14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	100 000	100 000	100 000	100 000
15.06.01	Машиностроение	100 000	100 000	100 000	100 000
16.06.01	Физико-технические науки и технологии	100 000	100 000	100 000	100 000
20.06.01	Техносферная безопасность	100 000	100 000	100 000	100 000
22.06.01	Технологии материалов	100 000	100 000	100 000	100 000
27.06.01	Управление в технических системах	100 000	100 000	100 000	100 000
38.06.01	Экономика	100 000	100 000	100 000	-

1.5 Докторантура

Все направления подготовки	120 000
----------------------------	---------

2. Филиал МЭИ в г. Смоленске

2.1 Очная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет					Магистратура
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	2 курс
СФ	12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	104 000	86 800				
	38.03.01 (Б) Экономика			72 800			-
	13.03.01 (Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	104 000	86 800	85 800	-	-	114 400
	13.03.02 (Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	104 000	86 800	85 800	-	-	114 400
	15.03.02 (Б) 15.04.02(М) Технологические машины и оборудование	104 000	86 800	85 800	-	-	114 400
	12.03.02 (Б) Опготехника	104 000	86 800	85 800	-	-	-
	11.03.04 (Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	104 000	86 800	85 800	-	-	114 400
	09.03.01 (Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	104 000	86 800	85 800	-	-	114 400
	09.03.03 (Б) 09.04.04(М) Прикладная информатика	104 000	86 800	85 800	-	-	114 400

2.2 Заочная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет					Магистратура
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	2 курс
СФ	13.03.01 (Б) Теплоэнергетика и теплотехника	37 400	36 400	36 400	36 400		45 700
	13.03.02 (Б) Электроэнергетика и электротехника	37 400	36 400	36 400	36 400		45 700
	15.03.02 (Б) Технологические машины и оборудование	37 400	36 400	36 400	36 400		-
	09.03.01 (Б) Информатика и вычислительная техника	37 400	36 400	36 400	36 400		45 700

3. Филиал МЭИ в г. Волжском

3.1 Очная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат,Специалитет				Магистратура
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	2 курс
ВФ	13.03.01 (Б) Теплоэнергетика и теплотехника	102 000	87 000	79 000		112 000
	13.03.02 (Б) Электроэнергетика и электротехника	102 000	87 000	79 000		112 000

3.2 Очно-заочная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат,Специалитет			
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
ВФ	13.03.01 (Б) Теплоэнергетика и теплотехника	50 000	50 000	50 000	50 000

3.2 Заочная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат,Специалитет				Магистратура
		2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	2 курс
ВФ	13.03.02 (Б) Электроэнергетика и электротехника	36 000	36 000	36 000	36 000	45 000

4. Филиал МЭИ - КЭК

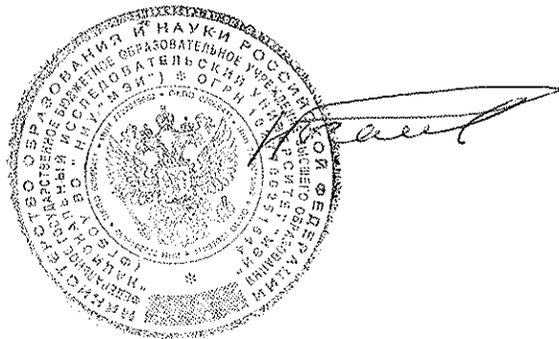
4.1 Очная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности			
		2 курс	3 курс	4 курс
КЭК	13.02.03 Электрические станции, сети и системы	93 600	72 940	72 940
	13.02.01 Тепловые и электрические станции	93 600	72 940	72 940
	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	93 600	72 940	72 940
	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	74 800	49 250	49 250
	08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	74 800	49 250	49 250

4.2 Заочная форма

Институт	Код и направление подготовки, специальности			
		2 курс	3 курс	4 курс
КЭК	Все специальности	23 450	23 450	22 800

Ректор ФГБОУ ВО "НИУ"МЭИ"



Рогалев Н.Д.