



# ПРИКАЗ

№ 575  
«03» июня 2024г.  
г. Москва

## Об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2024/2025 учебный год для иностранных граждан

Во исполнение решения ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» протокол № 03/24 от 26 апреля 2024 г., руководствуясь п.4.23 Устава ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»,

**приказываю:**

1. Установить плату за обучение иностранных граждан на договорной (платной) основе с полным возмещением затрат по направлениям (специальностям) на 2024/2025 учебный год:
  - 1.1. Для направлений подготовки ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» установить стоимость обучения для иностранных граждан, поступающих в 2024-2025 учебном году на очную форму обучения по индивидуальному договору в соответствии с **Приложением 1**.
  - 1.2. Для направлений подготовки филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске, филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском и филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Конаково установить стоимость обучения для иностранных граждан, поступающих в 2024/2025 учебном году на очную и заочную форму обучения по индивидуальному договору, в рублях в размере, равном стоимости обучения российских граждан.
  - 1.3. Для филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе (Республика Таджикистан) установить стоимость обучения для иностранных граждан, поступающих в 2024/2025 учебном году на очную и заочную форму обучения по индивидуальному договору, в соответствии с **Приложением 2**.
  - 1.4. Установить для всех иностранных граждан, поступающих в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в 2024/2025 учебном году на очно-заочную и заочную форму обучения, стоимость обучения по индивидуальному договору в размере, равном стоимости обучения российских граждан.
  - 1.5. Для договоров с юридическими лицами на целевую подготовку в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» иностранных граждан стоимость обучения устанавливается по согласованию с заказчиком.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по экономике Е.Ю. Абрамову.

Ректор ФГБОУ ВО "НИУ"МЭИ"

Н.Д. Рогалев

## «Об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2024/2025 учебный год для иностранных граждан»

Для направлений подготовки и научных специальностей ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» установить стоимость обучения для иностранных граждан, поступающих в 2024/2025 учебном году на очную форму обучения по индивидуальному договору в следующем размере:

**1. Очная форма обучения****1.1. Бакалавриат**

Код и направление подготовки, специальности	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
01.03.02 Прикладная математика и информатика	328 000	328 000	328 000	328 000
08.03.01 Строительство	360 000	360 000	360 000	360 000
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	360 000	360 000	360 000	360 000
09.03.03 Прикладная информатика	360 000	360 000	360 000	360 000
10.03.01 Информационная безопасность	360 000	360 000	360 000	360 000
11.03.01 Радиотехника	360 000	360 000	360 000	360 000
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	360 000	360 000	360 000	360 000
12.03.01 Приборостроение	360 000	360 000	360 000	360 000
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	360 000	360 000	360 000	360 000
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	360 000	360 000	360 000	360 000
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	360 000	360 000	360 000	360 000
13.03.03 Энергетическое машиностроение	360 000	360 000	360 000	360 000
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	398 000	398 000	398 000	398 000
15.03.01 Машиностроение	360 000	360 000	360 000	360 000
15.03.03 Прикладная механика	360 000	360 000	360 000	360 000
15.03.06 Мехатроника и робототехника	360 000	360 000	360 000	360 000
27.03.02 Управление качеством	360 000	360 000	360 000	360 000

27.03.04 Управление в технических системах	360 000	360 000	360 000	360 000
38.03.01 Экономика	360 000	360 000	360 000	360 000
38.03.02 Менеджмент	360 000	360 000	360 000	360 000
38.03.05 Бизнес-информатика	360 000	360 000	360 000	360 000
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	360 000	360 000	360 000	360 000
45.03.02 Лингвистика	360 000	360 000	360 000	360 000
54.03.01 Дизайн	538 000	538 000	538 000	538 000

## 1.2. Специалитет

Специальность подготовки	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000	360 000

## 1.3. Магистратура

Код и направление подготовки, специальности	1 курс	2 курс
01.04.02 Прикладная математика и информатика	340 000	340 000
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	370 000	370 000
09.04.03 Прикладная информатика	370 000	370 000
10.04.01 Информационная безопасность	370 000	370 000
11.04.01 Радиотехника	370 000	370 000
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	370 000	370 000
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	370 000	370 000
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	370 000	370 000
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	370 000	370 000
13.04.03 Энергетическое машиностроение	370 000	370 000

14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	410 000	410 000
15.04.03 Прикладная механика	370 000	370 000
15.04.06 Мехатроника и робототехника	370 000	370 000
27.04.04 Управление в технических системах	370 000	370 000
38.04.01 Экономика	370 000	370 000
38.04.02 Менеджмент	370 000	370 000

#### 1.4. Аспирантура

Шифр	Научная специальность	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	425 000	425 000	425 000	425 000
1.1.6	Вычислительная математика	425 000	425 000	425 000	425 000
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	425 000	425 000	425 000	425 000
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	445 000	445 000	445 000	445 000
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	430 000	430 000	430 000	-
1.3.11	Физика полупроводников	430 000	430 000	430 000	430 000
1.4.6	Электрохимия	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.4	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.6	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.11	Информационно-измерительные управляющие системы	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	430 000	430 000	430 000	430 000
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	430 000	430 000	430 000	430 000
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	430 000	430 000	430 000	-
2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	430 000	430 000	430 000	-

2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	430 000	430 000	430 000	-
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	430 000	430 000	430 000	-
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	430 000	430 000	430 000	-
2.3.8	Информатика и информационные процессы	430 000	430 000	430 000	-
2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника	430 000	430 000	430 000	430 000
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	430 000	430 000	430 000	430 000
2.4.3	Электроэнергетика	430 000	430 000	430 000	430 000
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	430 000	430 000	430 000	430 000
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	445 000	445 000	445 000	445 000
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	430 000	430 000	430 000	430 000
2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	430 000	430 000	430 000	430 000
2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	445 000	445 000	445 000	445 000
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	445 000	445 000	445 000	445 000
2.4.11	Светотехника	430 000	430 000	430 000	430 000
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	430 000	430 000	430 000	430 000
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	430 000	430 000	430 000	430 000
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	445 000	445 000	445 000	445 000
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	445 000	445 000	445 000	445 000
2.6.17	Материаловедение	430 000	430 000	430 000	430 000
2.10.2	Экологическая безопасность	430 000	430 000	430 000	430 000
2.10.3	Безопасность труда	430 000	430 000	430 000	430 000
5.2.2	Математическое, статические и инструментальные методы в экономике	425 000	425 000	425 000	-
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	425 000	425 000	425 000	-

### 1.5. Прикрепления без освоения программы аспирантуры

Научная специальность	1 курс	2 курс	3 курс
все специальности	200 000	200 000	200 000

### 1.6. Докторантура

Научная специальность	1 курс	2 курс	3 курс
все специальности	210 000	210 000	210 000

### 1.7. Подготовительное отделение

Профиль обучения	1 курс
Инженерно-технический	180 000

**Приложение 2**

к приказу от «03 июля» 2024 г. № 575  
«Об установлении стоимости платных образовательных услуг  
на 2024/2025 учебный год для иностранных  
граждан»

Для филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе (Республика Таджикистан) установить стоимость обучения для иностранных граждан, поступающих в 2024/2025 учебном году на очную и заочную форму обучения по договорам внешнеэкономической деятельности в российских рублях в размере:

Год обучения	Стоимость обучения, руб.
<b>Подготовительные курсы</b>	
каждый месяц	5 300
<b>Бакалавриат 13.03.02 (очно)</b>	
Первый год	80 000
Второй год	80 000
Третий год	80 000
Четвертый год	80 000
<b>Бакалавриат 13.03.02 (заочно)</b>	
Первый год	47 000
Второй год	47 000
Третий год	47 000
Четвертый год	47 000

Стоимость программ повышения квалификации и переподготовки в филиале ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Душанбе (Республика Таджикистан) устанавливается по договоренности с заказчиком.