



ПРИКАЗ

№ _____

596

«*03*» *июня*

2026г.

г. Москва

Об установлении стоимости платных образовательных услуг на 2026/2027 учебный год для 1 курса

Во исполнение решения ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» протокол № 06/26 от 29 мая 2026 г., руководствуясь п.4.23 Устава ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»,

приказываю:

1. Установить плату за обучение студентов на договорной (платной) основе с полным возмещением затрат по направлениям (специальностям) на 2026/2027 учебный год в следующем размере:

1.1. ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» г. Москва

1.1.1. ОЧНАЯ форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат, Специалитет	Магистратура
		1 курс	1 курс
ЭнМИ	13.03.03(Б) 13.04.03(М) Энергетическое машиностроение	420 000	450 000
	01.03.03(Б) Механика и математическое моделирование	380 000	
	15.03.01(Б) Машиностроение	420 000	
	15.03.03(Б) 15.04.03(М) Прикладная механика	420 000	450 000
	15.03.06(Б) 15.04.06(М) Мехатроника и робототехника	420 000	450 000
ИТАЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	420 000	450 000
	14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	474 000	
	14.03.01(Б) 14.04.01(М) Ядерная энергетика и теплофизика	474 000	498 000
ИЭВТ	09.03.01(Б) Информатика и вычислительная техника	420 000	
	09.04.03(М) Прикладная информатика		450 000
	15.03.04(Б) Автоматизация технологических процессов и производств	420 000	
	14.03.01(Б) Ядерная энергетика и теплофизика	474 000	
ИЭТЭ	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	420 000	450 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и нанoeлектроника	420 000	450 000
	20.04.01(М) Техносферная безопасность		450 000
ИГВИЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	420 000	450 000
	08.03.01(Б) 08.04.01(М) Строительство	420 000	450 000
	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	420 000	450 000
	13.03.03(Б) 13.04.03(М) Энергетическое машиностроение	420 000	450 000
ИЭЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	420 000	450 000
ИВТИ	01.03.02(Б) 01.04.02(М) Прикладная математика и информатика	380 000	408 000
	02.03.02(Б) 02.04.02(М) Фундаментальная информатика и информационные технологии	380 000	408 000
	27.03.04(Б) 27.04.04(М) Управление в технических системах	420 000	450 000
	09.03.01(Б) 09.04.01(М) Информатика и вычислительная техника	420 000	450 000

ИРЭ	11.03.01(Б) 11.04.01(М) Радиотехника	420 000	450 000
	11.03.04(Б) 11.04.04(М) Электроника и наноэлектроника	420 000	450 000
	09.03.01(Б) Информатика и вычислительная техника	420 000	
	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	420 000	
	12.03.04(Б) 12.04.04(М) Биотехнические системы и технологии	420 000	450 000
ИнЭИ	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	420 000	450 000
	10.03.01(Б) 10.04.01(М) Информационная безопасность	420 000	450 000
	27.03.02(Б) 27.04.02(М) Управление качеством	420 000	450 000
	38.03.01(Б) 38.04.01(М) Экономика	370 000	408 000
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	370 000	408 000
	38.03.05(Б) Бизнес-информатика	370 000	
ГПИ	41.03.05(Б) Международные отношения	370 000	
	38.04.02(М) Менеджмент		408 000
	42.03.01(Б) Реклама и связи с общественностью	370 000	
	45.03.02(Б) Лингвистика	370 000	
	54.03.01(Б) Дизайн	710 000	

1.2. ОЧНО-ЗАОЧНАЯ форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат	Магистратура
		1 курс	1 курс
ГПИ	38.04.02(М) Менеджмент		160 000
	42.03.01(Б) Реклама и связи с общественностью	165 000	
	45.03.02(Б) 45.04.02(М) Лингвистика	145 000	160 000
	54.03.01(Б) Коммуникационный дизайн	190 000	
	54.03.01(Б) Дизайн	190 000	
ИнЭИ	09.03.03(Б) Прикладная информатика	180 000	
	10.03.01(Б) Информационная безопасность	191 000	
	27.03.02(Б) Управление качеством	140 000	
	38.03.01(Б) Экономика	155 000	
	38.03.02(Б) 38.04.02(М) Менеджмент	155 000	160 000
	38.03.05(Б) Бизнес-информатика	180 000	
	40.04.01(М) Юриспруденция		160 000
41.04.05(М) Международные отношения		160 000	
ИГВИЭ	08.03.01(Б) 08.04.01(М) Строительство	145 000	155 000
ИРЭ	11.04.01(М) Радиотехника		160 000
ИЭЭ	13.03.02(Б) Электроэнергетика и электротехника	196 000	
ИЭТЭ	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	160 000	165 000
ИДДО	02.03.02(Б) Фундаментальная информатика и информационные технологии	152 000	
	38.03.01(Б) Экономика	155 000	
	38.03.02(Б) Менеджмент	155 000	
	38.03.05(Б) Бизнес-информатика	155 000	

1.3. ЗАОЧНАЯ форма обучения

Институт	Код и направление подготовки, специальности	Бакалавриат	Магистратура
		1 курс	1 курс
ГПИ	42.03.01(Б) Реклама и связи с общественностью	155 000	
ИЭВТ	38.04.01(М) Экономика		160 000
ИЭЭ	13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника		220 000
ИДДО	09.03.01(Б) Информатика и вычислительная техника	155 000	
	09.03.03(Б) 09.04.03(М) Прикладная информатика	155 000	160 000
	11.03.01(Б) Радиотехника	135 000	
	12.03.01(Б) Приборостроение	135 000	
	13.03.01(Б) 13.04.01(М) Теплоэнергетика и теплотехника	135 000	160 000
	13.03.02(Б) 13.04.02(М) Электроэнергетика и электротехника	135 000	160 000
	15.03.06 (Б) Мехатроника и робототехника	135 000	
	27.03.02 (Б) Управление качеством	135 000	
	27.03.04 (Б) Управление в технических системах	135 000	

	38.04.01 (М) Экономика		160 000
	38.04.02 (М) Менеджмент		160 000
	42.03.01 (Б) Реклама и связи с общественностью	155 000	
ИнЭИ	40.03.01(Б) Юриспруденция	150 000	

1.4. Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (ФГТ)

Код направления	Наименование направления (специальности)	1 курс
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	470 000
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	490 000
1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	490 000
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	480 000
1.2.4	Кибербезопасность	480 000
1.3.5	Физическая электроника	480 000
1.3.9	Физика плазмы	480 000
1.3.11	Физика полупроводников	480 000
1.4.6	Электрохимия	480 000
2.1.6	Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология	480 000
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	480 000
2.2.6	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	480 000
2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	480 000
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	480 000
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	480 000
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	480 000
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	480 000
2.2.16	Радиолокация и радионавигация	480 000
2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	480 000
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	480 000
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	480 000
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	480 000
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация	480 000

	проектирования	
2.3.8	Информатика и информационные процессы	480 000
2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника	480 000
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	480 000
2.4.3	Электроэнергетика	480 000
2.4.4	Электротехнология и электрофизика	480 000
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	490 000
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	480 000
2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	480 000
2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	490 000
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	490 000
2.4.11	Светотехника	480 000
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	480 000
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	480 000
2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	490 000
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	490 000
2.6.17	Материаловедение	480 000
2.10.3	Безопасность труда	480 000
5.1.3	Частно-правовые (цивилистические) науки	470 000
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	470 000
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	470 000
5.2.6	Менеджмент	470 000
5.5.4	Международные отношения, глобальные и региональные исследования	470 000

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по экономике Абрамову Е.Ю.

**Первый проректор,
временно исполняющий обязанности ректора
ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"**



В.Н.Замолотчиков