



## ПРИКАЗ

№

335

«03» апреля 2026 г.

г. Москва

### Об установлении стоимости образовательных услуг по дополнительным профессиональным программам.

Во исполнение решения Ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» от 27 марта 2026 г. (протокол № 03/26), руководствуясь п. 4.20 Устава ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»,

#### приказываю:

1. Утвердить решение Ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» об установлении стоимости образовательных услуг по дополнительным профессиональным программам согласно приложению № 1
2. Контроль за исполнением данного решения возложить на проректора по экономике НИУ «МЭИ» Е.Ю. Абрамову.

Ректор

Н.Д. Рогалев

Приложение № 1  
к приказу № 335 от 03.04 2026 год

1. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации для Центра профессиональной переподготовки преподавателей «Управление в высшем образовании» на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы с учетом часов самостоятельной работы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Международные стажировки	44.03.01 Педагогическое образование	очно-заочная	Обучение с использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	18	10 000
2	Практический курс разговорного английского языка для академических и научных целей 2 часть (повышенный уровень)	45.03.02 Лингвистика	очная	Обучение с использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	36	12 000
3	Преподаватель международных образовательных программ	44.03.01 Педагогическое образование	очная	Обучение с использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	36	12 000
4	Радиационная безопасность и производственный контроль за радиационной безопасностью при обращении с генерирующими источниками ионизирующих излучений	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	очно - заочная	Обучение с использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	72	40 000

2. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для ЦПП «Электроэнергетика» каф. ТЭВН на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1.	Проведение технической эксплуатации, организации и управления электроэнергетической инфраструктурой промышленных предприятий	Электроэнергетика и электротехника	Очная	С применением дистанционных образовательных технологий	144	157 000,00

3. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для отдела развития Института дистанционного и дополнительного образования на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы с учетом часов самостоятельной работы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Промышленная теплоэнергетика	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	252	66 000
2	Логистика: решение производственных задач	38.03.01 Экономика	Заочная	Обучение в МЭИ	72	45 000

4. Установить стоимость учебно-тренировочных занятий в абонементных группах Центра подготовки и переподготовки «Институт развития самбо им. А.А. Харлампиева» в 2026 календарном году:

**Универсальное единоборство – самбо,  
для спортсменов старше 16 лет**

**Базовый курс/ курс Совершенствование**

Разовое посещение группового занятия в зале самбо – 800 руб.

Абонемент на 8 занятий (1 мес.) – 6 000 руб.

Абонемент на 12 занятий (1 мес.) – 7 000 руб.

**Универсальное единоборство – самбо,  
для студентов, сотрудников ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и детей до 16 лет**

**Базовый курс/ курс Совершенствование/ Мастерский курс**

**Для студентов ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»**

Разовое посещение группового занятия в зале самбо – 400 руб.

Абонемент на 8 занятий (1 мес.) – 3 000 руб.

Абонемент на 12 занятий (1 мес.) – 3 500 руб.

**Для сотрудников ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»**

Разовое посещение группового занятия в зале самбо – 400 руб.

Абонемент на 8 занятий (1 мес.) – 3 000 руб.

Абонемент на 12 занятий (1 мес.) – 3 500 руб.

**Для детей до 16 лет**

Разовое посещение группового занятия в зале самбо – 1000 руб.

Абонемент на 8 занятий (1 мес.) – 6 000 руб.

Абонемент на 12 занятий (1 мес.) – 7 000 руб.

**Специальные цены для спортсменов – самбистов (спарринг-партнеров), для занятий по расписанию совместно со сборной командой по самбо ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»**

Абонемент на 12 занятий (1 мес.) – 5 000 руб.

Разовое посещение группового занятия в зале самбо – 500 руб.

Цены указаны за занятие 1,5 часа и не включают НДС

5. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки для специалистов в области «теплоэнергетики и теплотехники» на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Цифровой теплообмен: CFD-моделирование инженерных процессов	13.03.01 "Теплоэнергетика теплотехника"	Очная-заочная	Обучение в МЭИ	72	55 000,00
2	Цифровая гидродинамика: CFD-решения для инженерных задач	13.03.01 "Теплоэнергетика теплотехника"	Очная-заочная	Обучение в МЭИ	72	55 000,00

6. Установить стоимость подготовки и оформления документов Дирекции международного образования с 01.04.2026 года:

№ п/п	Наименование услуги	Количество (лист)	Стоимость, руб. (в том числе НДС)
1	Европейское приложение к диплому выпускника	1	5 000,00
2	Оформление официальных писем специальной формы на английском языке по запросу студентов и выпускников МЭИ (за одну страницу)	1	700,00
3	Оформление официальных писем специальной формы на русском языке по запросу иностранных студентов и выпускников МЭИ (за одну страницу)	1	500,00

7. Установить стоимость образовательных услуг программам дополнительного образования детей и взрослых для Дирекции международного образования на 2025/2026 учебный год:

№ пп	Название программы	Направление/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации	Объем учебной нагрузки с учетом часов самостоят. работы ак. час	Стоимость на 1 слушателя, руб. (без НДС)
1.	Основы технологии машиностроения	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	184	17 000,00
2.	Основы обработки материалов	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	216	19 000,00

3.	Технологии обработки, контроля и ремонта в энергетическом машиностроении	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	144	13 000,00
4.	Промышленная электроника и проектирование машин	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	128	12 000,00
5.	Электромеханика и системы автоматизированного управления	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	272	24 000,00
6.	Цифровые технологии и интеллектуальное управление энергетическими системами	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	128	11 000,00
7.	Основы электротехники и теории цепей	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная с применением дистанционных образовательных технологий	112	12 000,00
8.	Биотехнические системы и медицинская электроника	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная с применением дистанционных образовательных технологий	144	13 000,00
9.	Цифровая обработка сигналов и медицинское приборостроение	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная с применением дистанционных образовательных технологий	160	15 000,00
10.	Цифровая электроника и математическое моделирование	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	224	21 000,00

11.	Интеллектуальные системы управления и телекоммуникации	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	240	21 000,00
12.	Вычислительные системы высокой надежности	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	160	15 000,00
13.	Материаловедение и энергетические технологии	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	184	11 500,00
14.	Высокоэффективные процессы и оборудование в машиностроении	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	152	9 500,00

8. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для НОЦ «Экология энергетики» на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Программа повышения квалификации «Диагностика и ремонт тепломеханического оборудования тепловых электрических станций»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	120	46 000,00
2	Программа повышения квалификации «Основное и вспомогательное оборудование ТЭС»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	120	46 000,00
3	Программа повышения квалификации «Планирование производства и ремонтов. Проведение ремонтов и технического обслуживания»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	120	46 000,00
4	Программа повышения квалификации «Устройство и эксплуатация парогурбинных и парогазовых установок»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	120	46 000,00

9. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки для ОДПО, Центра программ для населения «СОКРАТ» на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Этическое обеспечение исследований с участием людей для разработчиков приборов и технологий	27.00.00 Управление в технических системах	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	8 400
2	Тепловой баланс здания	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	11 000
3	Энергоменеджмент и расчёт энергосберегающего эффекта	13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	72	25 000
4	Социологические методы в современном маркетинге	39.03.01 Социология	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	10 000
5	Теория принятия управленческих решений	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	6 000
6	Прогнозирование энергопотребления зданий с применением искусственных нейронных сетей	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	10 000
7	Методы решения комплексных инженерных задач	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	10 000
8	Маркетинг для технологического предпринимателя	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	9 000
9	Каналы продвижения в маркетинге	42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	9 000
10	Основы работы гибридных установок распределенной энергетики	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	72	15 000

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/ специализация в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
11	Управление проектами в системе IPMA	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	72	18 000
12	Способы решения задач электрических и магнитных полей	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	14 000
13	Применение среды динамического моделирования SimInTech	09.03.03 Прикладная информатика	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	72	12 000
14	Особенности использования операционных систем семейства Astra Linux	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	7 000
15	Предпринимательство в инженерном деле	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	5 000
16	Образовательное право в университете	44.03.01 Педагогическое образование	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	5 000
17	Green Project Management	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	6 000
18	ESG – повестка развития энергетической отрасли	20.03.01 Техносферная безопасность	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	7 000
19	Дорожная карта	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	4 000
20	Логистика: решение производственных задач	38.03.02 Менеджмент	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	72	15 000
21	Теория решения изобретательских задач	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	9 000

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
22	Зеленая экономика: управление углеродными выбросами	38.05.01 Экономическая безопасность	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	36	7 000