



## ПРИКАЗ

№

683

«

03 июля 20

г.

26

г. Москва

---

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

---

Во исполнение решения Ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» от 26 июня 2026 г. (протокол № 07/26), 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 № 683 от 03 июля 2026 год

1. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации для 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	Решение задач раздела "Электромагнетизм" курса физики	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Заочная	обучение с использованием исключительно электронного обучения	72	14 000,00

2. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для ЦПП «Электроэнергетика» 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.	Организация и проведение занятий по физике для учащихся 7 - 11 классов	Электроэнергетика и электротехника	Очная	Обучение с применением ДОТ	40	40 200,00

3. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам общеразвивающей подготовки для детей и взрослых для кафедры «Философия, политология, социология им. Г.С. Арефьевой» на 2026-2027 учебный 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	Методология и история науки	47.03.01 Философия	Очная	обучение с применением дистанционных образовательных технологий	16	50 000,00
2	Философия и методология науки	47.03.01 Философия	Очная	обучение с применением дистанционных образовательных технологий	12	24 800,00
3	Философия технического знания	47.03.01 Философия	Очная	обучение с применением дистанционных образовательных технологий	12	24 800,00
4	История и философия науки	47.03.01 Философия	Очная	обучение с применением дистанционных образовательных технологий	90	135 000,00

4. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для ЦПП «Энергетик» 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	Электроэнергетические системы и сети	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	обучение в МЭИ	1101	51 000
2	Промышленная теплоэнергетика	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	обучение в МЭИ	1141	51 000
3	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Очно-заочная	обучение в МЭИ	1092	60 000
4	Безопасность автоматизированных систем	10.04.01 Информационная безопасность	Очно-заочная	обучение в МЭИ	1251	60 000
5	Проектирование и эксплуатация технологического оборудования систем газоснабжения	15.03.02 Технологические машины и оборудование	Очно-заочная	обучение в МЭИ	1080	51 000
6	Охрана труда на предприятиях	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	13 800
7	Изоляция и защита от перенапряжений	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
8	Релейная защита и автоматика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
9	Распределительные сети ПЭС	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	13 800
10	Эксплуатация электрических сетей ПЭС	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
11	ЛЭП 35 кВ и выше	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	13 800
12	Техническое состояние и стратегия развития распределительных электрических сетей	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	13 800
13	Подстанции 35 кВ и выше	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	13 800
14	Качество и коммерческий учет электрической энергии. АСКУЭ	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
15	Оперативное управление электрическими сетями ПЭС	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	13 800
16	Современные методы диагностики твердой изоляции силовых трансформаторов	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
17	Диагностика электрооборудования в сетях 0,4-10 кВ	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800

18	Кабельные линии	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
19	Электроснабжение предприятий	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
20	Испытания и измерения в электроустановках	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
21	Частотно-регулируемый электропривод	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
22	Безопасность и качество устройства электрических сетей и линий связи	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
23	Безопасная эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
24	Электрические машины с повышенной частотой вращения	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
25	Оптовый рынок электроэнергетики	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
26	Трансформаторы	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
27	Эксплуатация энергохозяйства предприятий	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
28	Безопасность и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ в электроустановках	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
29	Розничный рынок электроэнергетики	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
30	Проектирование вентильно-индукторных двигателей	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
31	Эксплуатация электромагнитных устройств и электромеханических преобразователей энергии	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
32	Котельные установки промышленных предприятий	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
33	Основные показатели и оборудование промышленной теплоэнергетики	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
34	Тепловая часть энергохозяйства предприятий	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
35	Современные средства автоматизации производственных процессов и производств	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
36	Эксплуатация систем вентиляции и кондиционирования воздуха	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800

37	Сбыт и коммерческий учет тепловой энергии	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
38	Повышение надежности оборудования тепловых электростанций	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800
39	Оптические приборы и системы	12.03.02 Опотехника	Очная	обучение в МЭИ	72	16 800

5. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам общеразвивающей подготовки для детей и взрослых на кафедре Иностранных языков ГПИ на 2026/2027 учебный год:

№ п.п.	Название программы	Направление в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации (очная/очно-заочная/заочная)	Объем учебной нагрузки с учетом часов самостоятельной работы ак.час.	Стоимость, руб.
1	Базовый курс технического английского языка (бакалавриат)	Лингвистика	Очная	28 (1семестр)	13 000 (без НДС)
				56 (2семестра)	26 000 (без НДС)
2	Основы перевода научно-технической литературы (магистратура)	Лингвистика	Очная	26 (1семестр)	12 000 (без НДС)
				52 (2семестра)	24 000 (без НДС)
3	Индивидуальные консультации по подготовке для сдачи кандидатских экзаменов в аспирантуру	Лингвистика	Очно-заочная	1	1 500 (в т.ч. НДС)
4.	Консультации по программе Лексико-грамматические основы перевода технических текстов (английский язык)	Лингвистика	Очная	48	14 500 (в т.ч. НДС)

6. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации /профессиональной переподготовки/общеобразовательным для кафедры Моделирования и проектирования энергетических установок 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	Fundamentals of Digital Design in nanoCAD	Машиностроение 15.03.01	Очная	Обучение с использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	36	25 000

7. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для НОЦ «Экология энергетики» на 2026-2027 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	Профессиональная переподготовка «Тепловые электрические станции»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	1041	347 000
2	Профессиональная переподготовка «Электрические станции»	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	1045	347 000
3	Профессиональная переподготовка «Электроэнергетические системы и сети»	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	Обучение в МЭИ	1045	347 000

8. Установить стоимость проведения спортивных тренировок на кафедре физкультуры и спорта на платной основе со студентами, аспирантами, соискателями, сотрудниками, детьми и населением на 2026-2027 учебный год:

Спортивный зал:

- стоимость – 3200 рублей (в том числе НДС) – за 1 час (деньги вносит ответственный за группу).

9. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки 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 в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Школа руководителя	38.03.02 Менеджмент	Очная	Обучение в МЭИ	16	12 121