



ПРИКАЗ

№

76

«

06 февраля 2026

г. Москва

Об установлении стоимости образовательных услуг по дополнительным профессиональным программам.

Во исполнение решения Ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» от 28 января 2026 г. (протокол № 01/26), 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 № 76 от 06.02.2026 год

1. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации для ЦПП «Техносферная безопасность» при кафедре ИЭиОТ 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	Обучение работников по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве	Электроэнергетика и электротехника	Очная	Обучение в МЭИ	16	2 000

2. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки/общеобразовательным для ЦПП «Электроэнергетика» при кафедре 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.	Расчет изоляции электрооборудования	Электроэнергетика и электротехника	Очная	С использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	18	50 000
2.	Электромеханика	Электроэнергетика и электротехника	Очная	Обучение в МЭИ	36	35 000
3.	Электромеханика	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	С использованием исключительно дистанционных образовательных технологий	36	32 000
4.	Основное теплоэнергетическое оборудование и производство электроэнергии на тепловых электрических станциях	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	Обучение в МЭИ	18	66 000

3. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки для консультационного центра при ГПИ НИУ «МЭИ» при кафедре иностранных языков на 2026 календарный год:

№ п/п	Название программы	Направление подготовки/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Стоимость, руб. на 1 слушателя за 1 ак.ч.
1	Индивидуальные занятия - консультации по программе «Базовый курс технического языка» (бакалавриат)	Лингвистика	Очно-заочная	Очно-заочная	1 500 (в т.ч. НДС)
2.	Индивидуальные занятия-консультации по программе «Основы перевода научно-технической литературы» (магистратура)	Лингвистика	Очно-заочная	Очно-заочная	1 500 (в т.ч. НДС)

4. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам в центре Дополнительного лингвистического образования при ГПИ на весенний семестр 2025/2026 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	Практический курс китайского языка	Лингвистика	очная	обучение в МЭИ	280	60 000 в т.ч.: -1 семестр- 30 000 -2 семестр- 30 000

5. 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	Тепловизионный контроль работы энергетического оборудования	Электроэнергетика и электротехника	Очная	Обучение в МЭИ	72	13 800

6. Установить стоимость консультационных услуг в ЦПП «ЭПА» на 2025/2026 учебный год:

№ п.п.	Название тем	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации	Объем услуг акад.час	Стоимость 1 часа, руб., включая НДС 22%
1.	Особенности наладки и эксплуатации электроприводов с преобразователями частоты АВВ	13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»	очная	40	2 135

7. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки для филиала ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском 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	Повышение эффективности, экономичности и безопасности тепломеханического оборудования в стационарных и переходных режимах эксплуатации ТЭС	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
2	Оперативное управление электрическим оборудованием электрических станций, подстанций и сетей	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
3	Устройство и обслуживание релейной защиты и автоматики тепловых электрических станций	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00

№ 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
4	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающего электрооборудование электростанций (4 и 5 уровень квалификации)	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
5	Курсы целевого назначения для машинистов энергоблоков и машинистов-обходчиков по котельному и турбинному оборудованию тепловой электростанции (4 уровень квалификации)	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
6	Контрольно-измерительные приборы и автоматика котельных и тепловой части электрических станций	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
7	Оперативное управление турбинным оборудованием тепловых электрических станций	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
8	Учет электрической энергии. Обслуживание измерительных комплексов по учету электрической энергии	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
9	Энергосбережение в системах электроснабжения	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
10	Химический контроль на тепловых электрических станциях	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
11	Энергоменеджмент промышленного предприятия	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
12	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00

№ 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
	электрического оборудования промышленных предприятий					
13	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тепломеханического оборудования и газового хозяйства промышленных предприятий. Технические процессы очистки воды	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
14	Организация водно- химических режимов, наладка и эксплуатация систем химико- технологического мониторинга на тепловых электростанциях, в теплосетях и котельных	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	24 660, 00
15	Повышение эффективности, экономичности и безопасности тепломеханического оборудования в стационарных и переходных режимах эксплуатации ТЭС	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
16	Оперативное управление электрическим оборудованием электрических станций, подстанций и сетей	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
17	Устройство и обслуживание релейной защиты и автоматики тепловых электрических станций	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
18	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающего электрооборудование электростанций (4 и 5 уровень квалификации)	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00

№ 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
19	Курсы целевого назначения для машинистов энергоблоков и машинистов-обходчиков по котельному и турбинному оборудованию тепловой электростанции (4 уровень квалификации)	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
20	Контрольно-измерительные приборы и автоматика котельных и тепловой части электрических станций	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
21	Оперативное управление турбинным оборудованием тепловых электрических станций	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
22	Учет электрической энергии. Обслуживание измерительных комплексов по учету электрической энергии	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
23	Энергосбережение в системах электроснабжения	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
24	Химический контроль на тепловых электрических станциях	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
25	Энергоменеджмент промышленного предприятия	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
26	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт электрического оборудования промышленных предприятий	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
27	Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно-заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00

№ 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
	тепломеханического оборудования и газового хозяйства промышленных предприятий. Технические процессы очистки воды					
28	Организация водно- химических режимов, наладка и эксплуатация систем химико- технологического мониторинга на тепловых электростанциях, в теплосетях и котельных	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	22 985, 00
29	Электроэнергетиче- ские системы и сети	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	252	107 550, 00
30	Специалист по пожарной профилактике	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	252	107 550, 00

8. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации для ЦПП «Институт развития самбо им. А.А. Харлампиева»:

№ п.п.	Название программы	Форма реализации	Объем услуг акад.час	Стоимость обучения 1 слушателя в группе из 10 человек, руб.
1.	Совершенствование психики преподавателя по методикам самозащиты	очная	18	20 000

9. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации для кафедры ДИТ, ИВТИ на 2026 календарный год:

№ п. п.	Название тем	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем услуг ак.час	Стоимость руб. (без НДС) на 1 слушателя
1.	Ультразвуковой контроль с применением системы на фазированных решетках HARFANG VEO	09.00.00	очная	Обучение в МЭИ	40	21 750