



ПРИКАЗ

No 372 «OI» acepeiles 20 %

г. Москва

Об установлении стоимости образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки.

Во исполнение решения Ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» от 28 марта 2025 года (протокол N 04/25), 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 образовательным программам повышения квалификации/профессиональной переподготовки согласно приложению № 1
- 2. Контроль за исполнением данного решения возложить на проректора по экономике НИУ «МЭИ» Е.Ю. Абрамову.

Ректор

Horal

Н.Д. Рогалев

1. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам детей и взрослых для Дирекции международного образования на 2024/2025 учебный год:

№ nn	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации	Объем учебной нагрузки с учетом часов самостоят. работы ак. час	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1.	Ознакомление с современными техническими решениями зарядных устройств для аккумуляторов широкого применения	13.04.02 Электротехнические, электромеханически е и электронные системы автономных объектов	очная	216	105 000

2. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам детей и взрослых для Дирекции международного образования на 2024/2025 учебный год:

№ nn	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации	Объем учебной нагрузки с учетом часов самостоят. работы ак. час	Стоимость программы , руб. (без НДС)
1.	Машиностроение	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	184	1 104 000
2.	Машиностроение и автоматизация	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	280	1 680 000
3.	Электроэнергетика	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	128	768 000
4.	Электроэнергетика и автоматизация	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	272	1 632 000

5.	Биотехнические системы и технологии	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная с применением дистанционных образовательных технологий	160	960 000
6.	Биомедицинская инженерия	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	очная с применением дистанционных образовательных технологий	208	1 248 000
7.	Информатика и вычислительная техника	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	224	1 344 000
8.	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная с применением дистанционных образовательных технологий	240	1 440 000
9.	Машиностроение	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	184	1 104 000
10.	Машиностроение и автоматизация	15.03.01 Машиностроение	очная с применением дистанционных образовательных технологий	104	624 000

3. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации для <u>кафедры Промышленных теплоэнергетических систем</u> на 2025 календарный год:

№ nn	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Технологии информационного моделирования в строительстве	08.03.01 Строительство	очная	Обучение с применением дистанционных образовательных технологий	80	105 000

4. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации для Центра профессиональной переподготовки преподавателей "Управление

в высшем образовании" на 2025 календарный год:

№ nn	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы с учетом часов самостоятельн ой работы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Преподаватель высшей школы	44.03.02 Психолого- педагогическое образование	очно- заочная	обучение с применением дистанционных образовательных технологий	72	50 000

5. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/ профессиональной переподготовки/ общеобразовательным для ЦПП

«Электроэнергетика» каф. ТЭВН на 2025 календарный год:

№ пп	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1.	Методы расчета, анализа и снижения потерь электроэнергии в электрических сетях	Электроэнергетика и электротехника	Очная	Обучение в МЭИ	36	35 000,00
2.	Методы расчета, анализа и снижения потерь электроэнергии в электрических сетях	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	С использованием исключительно ДОТ	36	32 000,00
3.	Электроэнергетичес кие системы и сети	Электроэнергетика и электротехника	Очная	Обучение в МЭИ	36	45 000,00

6. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/ профессиональной переподготовки для кафедры OPT на 2025 календарный

№ пп	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Модельно- ориентированное проектирование в отечественной среде Engee	11.03.01 Радиотехника	очно- заочная	с применением дистанционных образовательных технологий	36	25 000

7. Установить стоимость образовательных услуг по дополнительным образовательным программам повышения квалификации/ профессиональной переподготовки для НОЦ «Экология энергетики» на 2025 календарный год:

№ пп	Название программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы с учетом часов самостоятельн ой работы в ак.час.	Стоимость, руб. (без НДС) на 1 слушателя
1	Повышение квалификации «Вибромониторинг, вибродиагностика и виброналадка оборудования электрических станций»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	120	29 685,60
2	Повышение квалификации «Диагностика и ремонт оборудования тепловых электрических станций»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	120	29 685,60
3	Повышение квалификации «Эксплуатация электротехнического оборудования тепловых электрических станций»	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	очная	Обучение в МЭИ	120	29 685,60
	Повышение квалификации «Эксплуатация и обслуживание газового оборудования»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	120	29 685,60
	Повышение квалификации «Расчет и анализ технико- экономических показателей тепловых электростанций»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	40	31 920,00
	Повышение квалификации «Устройство и функционирование современных ТЭС»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	120	150 000,00
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Повышение квалификации кОбследование, наладка, материалы и методы контроля качества опорно-подвесных систем2	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	40	71 904,00
1 (((Повышение квалификации «Автоматизированные системы управления технологическими процессами на ТЭС»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	40	50 000,00

№ пп	программы	Направление/ специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма обучения	Форма реализации	Объем программы с учетом часов самостоятельн ой работы в ак.час.	(без НДС
	Повышение квалификации «Обследование и наладка опорно-подвесных систем»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	16	25 000
	Повышение квалификации «Диагностика и ремонт тепломеханического оборудования тепловых электрических станций»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	40	45 000
	Повышение квалификации «Планирование производства и ремонтов. Проведение ремонтов и технического обслуживания»	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	очная	Обучение в МЭИ	40	45 000