



# ПРИКАЗ

№ 662

“12” сентября 2018 г.

г. Москва

**Об утверждении решения ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» по вопросу установления стоимости обучения по дополнительным образовательным программам.**

В соответствии с решением ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» по вопросу об установлении стоимости обучения по дополнительным образовательным программам кафедры ЭППЭ”.

(протокол №09/18 от 28 сентября 2018 г.)

## **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить решение Ученого совета ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» по вопросу об установлении стоимости обучения по дополнительным образовательным программам кафедры ЭППЭ. (приложение № 1)
2. Контроль за исполнением данного решения возложить на проректора по экономике НИУ «МЭИ» Г.Н. Курдюкову.

Врио ректора

Н.Д. Рогалев

Приложение № 1 к приказу № *662* от *12 октября* 2018 г.

№ п.п.	Название программы	Направление/специальность в соответствии с Лицензией МЭИ	Форма реализации (очная/очно-заочная/заочная)	Объем учебной нагрузки с учетом часов самостоятельной работы в академ. час.	Стоимость, руб.
1.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий организаций и учреждений	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	545	140 000
2.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий организаций и учреждений	Электроэнергетика и электротехника	заочная	545	110 000
3.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий организаций и учреждений	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	250	70 000
4.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий организаций и учреждений	Электроэнергетика и электротехника	Заочная	250	50000
5.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий организаций и учреждений	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	72	35 000
6.	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	72	35 000
7.	Проектирование электротехнических комплексов и систем	Электроэнергетика и электротехника	Очно-заочная	72	40000
8.	Организация технического обслуживания и ремонта энергетического оборудования	Электроэнергетика и электротехника	Очная	72	30000
9.	Магистральные трубопроводы (пара и горячей воды): практические вопросы проектирования, строительства и эксплуатации	Электро- и теплотехника	Очная	72	30000
10.	Современный подход к эксплуатации тепловых энергоустановок: трубопроводов тепловых сетей, центральных и индивидуальных тепловых пунктов	Электро- и теплотехника	Очная	72	30000

Врио ректора

*Н. Д. Роголев*

Н.Д. Роголев