



МОСКОВСКИЙ ИНСТИТУТ ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТИ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

ОГРН 1027739490976, ИНН 7719227050/КПП 771901001, место нахождения: 105425, г. Москва, Щелковский проезд, д. 13А, строение 1,
т. (495) 965-5202, ф. (495) 965-5012, www.mieen.ru, e-mail: info@mieen.ru

ПРИКАЗ

«13» апреля 2022 г.

№ 29/22

г. Москва

Об утверждении перечня образовательных программ и установлении цен на оказание образовательных услуг

В целях регламентации оказания платных образовательных услуг в Московском институте энергобезопасности и энергосбережения в 2022 году в соответствии со статьями 30, 53, 54 Федерального закона №273 от 29.12.2012 г. "Об образовании в Российской Федерации", Постановлением Правительства РФ от 15.08.2015 № 706 "Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг", Положением об оказании платных образовательных услуг в МИЭЭ

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. С 18 апреля 2022 года утвердить перечень образовательных программ (Приложение 1).
2. Установить цены на оказание образовательных услуг (Приложение 1).

Ректор

В.М. Аванесов

Высшее образование
Дополнительное профессиональное образование

| № п/п | Наименование образовательных программ | Виды образовательной программы | Код | Объем образовательной программы (ЗЕ/часов/лет) | Место проведения занятий | Стоимость обучения (руб) |
|-------|--|---|------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Электроэнергетика и электротехника. | Высшее образование - бакалавриат | 13.03.02 | 2403Е (5 л) | Российская Федерация, 105425 г. Москва, Щелковский проезд, д. 13А | Очно-заочная форма обучения - 60000 рублей, заочная форма обучения - 40000 |
| 2. | Эксплуатация электроустановок (на базе высшего и среднего профессионального образования). | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п ЭЭу | 15 ЗЕ (542 ч) | МИЭЭ | 50000 |
| | | | ДПО-п ЭЭу | 7,5 ЗЕ (268 ч) | МИЭЭ | 30000 |
| 3. | Эксплуатация энергоустановок и оборудования (на базе высшего и среднего профессионального образования). | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п ЭТЭу | 518 ч (4 мес) | МИЭЭ | 50000 |
| 4. | Эксплуатация тепловых энергоустановок и оборудования (на базе высшего и среднего профессионального образования). | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п ЭТЭу | 296 ч (3 мес) | МИЭЭ | 30000 |
| | | | ДПО-п ЭТЭу | 530 ч (6 мес) | МИЭЭ | 50000 |
| 5. | Испытания низковольтного оборудования. | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п И | 8 ЗЕ, 294 ч (3 мес) | МИЭЭ | 30000 |
| 6. | Проектирование электроустановок | Дополнительное профессиональное образование | ДПО-п ПЭу | 7 ЗЕ, (250 ч) | МИЭЭ | 30000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|-------------------------|-------------------------|------------------|-------|
| | зданий и сооружений (на базе высшего и среднего профессионального образования). | образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п ПЭу | 14 ЗЕ, 542 ч (6 мес) | МИЭЭ | 50000 |
| 7. | Энергосбережение (на базе высшего и среднего профессионального образования). | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п Э | 8 ЗЕ, 296 ч (2 мес) | МИЭЭ | 30000 |
| | | | ДПО-п Э | 14 ЗЕ, 540 ч (4 мес) | МИЭЭ | 50000 |
| 8. | Управление охраной труда. | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п УОТ | 256 ч (3 мес) | МИЭЭ | 27000 |
| 9. | Управление охраной труда с инспектированием Электроустановок. | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п УОТ (ЭУ) | 292 ч (3 мес) | МИЭЭ | 27000 |
| 10. | Управление охраной труда с инспектированием тепловых энергоустановок. | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п УОТ (ТУ) | 292 ч (3 мес) | МИЭЭ | 27000 |
| 11. | Управление охраной труда с инспектированием электрических и тепловых установок. | Дополнительное профессиональное образование - профессиональная переподготовка | ДПО-п УОТ (ЭТУ) | 328 ч (3 мес) | МИЭЭ | 30000 |
| 12. | Управление эксплуатацией электроустановок. | Повышение квалификации | ДПО-пк УЭ | 72 ч | МИЭЭ | 10000 |
| 13. | Нормы и правила эксплуатации электроустановок потребителей. | Повышение квалификации | ДПО-пк 72/НЭЭ | 72 ч | МИЭЭ | 10000 |
| 14. | Нормы и правила эксплуатации электроустановок потребителей (для преподавателей). | Повышение квалификации | ДПО-пк 72/НЭЭ (п) | 72 ч | МИЭЭ | 20000 |
| 15. | Нормы и правила работы на ВЛ, выполненных самонесущими проводами. | Повышение квалификации | СИП36 | 36 ч | В организации | 10000 |
| 16. | Проектирование систем электроснабжения. | Повышение квалификации | ДПО-пк 39/ПЭ | 39 ч | МИЭЭ | 22500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|------------------------|--------------|------|---|-------|
| 17. | Энергосбережение. Энергетическое обследование организаций и объектов ЖКХ. | Повышение квалификации | ДПО-ПК 72/ЭО | 72 ч | МИЭЭ | 22000 |
| 18. | Разработка и использование электронных образовательных ресурсов в системе MOODLE. | Повышение квалификации | ЭОР | 24 ч | МИЭЭ | 24000 |
| 19. | Современные требования и технологии измерений и испытаний электрооборудования и электроустановок. Испытания электрооборудования электроустановок до и выше 1000В. | Повышение квалификации | ИП54 | 54 ч | МИЭЭ | 16000 |
| 20. | Современные требования и технологии измерений и испытаний электрооборудования и электроустановок. Испытания электрооборудования электроустановок до и выше 1000В. | Повышение квалификации | ИП48 | 48 ч | МИЭЭ | 12000 |
| | | | | | с применением дистанционной образовательной технологии на основе платформы ZOOM | 10000 |
| 21. | Современные требования и технологии измерений и испытаний электрооборудования и электроустановок. Испытания электроустановок до 1000В. | Повышение квалификации | И44 | 44 ч | МИЭЭ | 9000 |
| | | | | | с применением дистанционной образовательной технологии на основе платформы ZOOM | 7000 |
| 22. | Испытания средств защиты. | Тренинг | ИС312 | | МИЭЭ | 4000 |
| 23. | Измерение показателей качества электроэнергии в электроустановках напряжением до 1000 В. | Тренинг | ИПК ЭЭ6 | | МИЭЭ | 2000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---------|-------|---|------|------|
| 24. | Тепловизионные обследования тепловых и электроустановок. | Тренинг | ТВОЭ6 | | МИЭЭ | 2000 |

Предэкзаменационная подготовка

Нормы и правила эксплуатации электроустановок потребителей /с присвоением (подтверждением) группы по электробезопасности/

| Вид программы | Вид персонала организации заказчика | Объем программы (ак. час.) | Цена за 1 чел. (рублей) |
|---------------------|--|----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| курс ЭУ36 | Электротехнический персонал: | | |
| | Электротехнический персонал (с выдачей обучающего комплекса на CD) | 36 | 5500 |
| ЭУПК42 | Электротехнический персонал (повышение квалификации) | 42 | 7000 |
| семинар* ЭУ6 | Электротехнический персонал: | | |
| | Образовательный семинар для руководителей организаций и работников, ранее проходивших обучение и проверку знаний в комиссии Ростехнадзора | 6 | 4000 |
| | Образовательный семинар для руководителей организаций и работников, ранее проходивших обучение и проверку знаний в комиссии Ростехнадзора (с выдачей обучающего комплекса на CD) | | 5200 |
| курс ДЭУ72** | Электротехнический персонал: (с применением дистанционных технологий) | | |
| | Электротехнический персонал | 72 | 5500 |

Нормы и правила эксплуатации электроустановок объектов электроэнергетики /с присвоением (подтверждением) группы по электробезопасности в комиссии Ростехнадзора /

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------------|--|----|-------|
| курс ЭС36 | Электротехнический персонал организаций электроэнергетики | 36 | 10000 |
| | Электротехнический персонал организаций электроэнергетики | | 12000 |
| семинар* ЭС12 | Электротехнический персонал организаций электроэнергетики | 12 | 7500 |
| | Электротехнический персонал организаций электроэнергетики (с выдачей обучающего комплекса на CD) | 12 | 12000 |
| семинар* ВЭС12 | Электротехнический персонал организаций электроэнергетики (с выездом в организацию заказчика) | 12 | 8500 |

Нормы и правила эксплуатации тепловых энергоустановок

| | | | |
|---------------------|--|----|-------|
| | Теплоэнергетический персонал: | | |
| курс ТУ36 | Потребителей тепловой энергии (с выдачей обучающего комплекса на CD) | 36 | 5500 |
| курс АТУ36 | Потребителей тепловой энергии | 36 | 15000 |
| семинар* ТУ6 | Теплоэнергетический персонал: | | |
| | Потребителей тепловой энергии | 6 | 4000 |

Нормы и правила эксплуатации тепломеханического оборудования объектов электроэнергетики

| | | | |
|-------------------|---|----|-------|
| курс ТС36 | Теплоэнергетический персонал | 36 | 10000 |
| | Теплоэнергетический персонал (с выдачей обучающего комплекса на CD) | | 12000 |
| семинар* ТС12 | Теплоэнергетический персонал | 12 | 6500 |
| | Теплоэнергетический персонал (с выдачей обучающего комплекса на CD) | | 8500 |
| семинар* ВТС12 | Теплоэнергетический персонал (с выездом в организацию заказчика) | 12 | 7500 |
| | Теплоэнергетический персонал (с выездом в организацию заказчика) (с выдачей обучающего комплекса на CD) | | 9500 |

Курсы

Охрана труда

| | | | |
|-------------|---|----|------|
| курс ОТ | Обучение по охране труда руководителей и специалистов организаций (в аудиториях МИЭЭ) | 40 | 3000 |
| | Обучение по охране труда руководителей и специалистов (с применением дистанционных образовательных технологий) | 40 | 2500 |
| курс ВОТ | Обучение по охране труда руководителей и специалистов (с выездом в организацию заказчика, при наличии пригодных для проведения занятий помещений) | 40 | 3500 |

Пожарная безопасность

| | | | |
|-------------|--|----|------|
| курс ПБ | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме: "Пожарная безопасность" на территории МИЭЭ | 16 | 2750 |
| курс ПБВ | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме: "Пожарная безопасность" на территории Заказчика | 16 | 3000 |
| курс ПБД | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме: "Пожарная безопасность" с применением дистанционных технологий | 16 | 2500 |

Оказание первой помощи пострадавшим на производстве

| | | | |
|----------------|--|---|------|
| тренинг ПП | Обучение работников по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве (в аудиториях МИЭЭ) | 6 | 950 |
| тренинг ВПП | Обучение работников по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве (с выездом в организацию заказчика, при наличии пригодных для проведения занятий помещений) | 6 | 1000 |

Проректор по учебной и научной работе



И.С. Растворов

* Предэкзаменационная подготовка в форме семинара проводится с персоналом организаций, прошедших ранее обучение в МИЭЭ по соответствующим программам объемом не менее 36 часов.

** Обучаемым работникам выдается индивидуальный комплект учебно-методических материалов (CD-диск - обучающий комплекс, учебно-методические материалы для слушателей курсов повышения квалификации и удостоверение).

При оформлении договоров на реализацию трёх и более различных образовательных программ общая стоимость образовательных услуг снижается на 30%.

Прием заявок и информация

Учебный отдел.

Щелковский пр-д, д.13 А, тел. (495) 965-32-32, (495) 965-52-02

Ведущий методист: Чанба Татьяна Львовна, mi6039205@yandex.ru.

Старший методист: Мельникова Наталья Николаевна, menani83@yandex.ru.

Методист: Растворова Ирина Леонидовна.

Учебно -консультационный пункт 1. Горбунова Надежда Романовна, тел. (495) 979-05-71, +7 901 548-27-19, ukplmice@mail.ru

Учебно -консультационный пункт 2. Мешкова Ирина Владимировна, тел. (495) 319-84-90, 8 (916) 549-67-30

Прием заявок с указанием реквизитов организаций, количества обучаемых осуществляется по электронной почте или с помощью кнопки "Записаться" , размещенной рядом с выбранной программой обучения.

Заявку можно оформить по кнопке "Записаться" или по телефону тел. (495) 965-32-32; (495) 965-52-02.

Список сокращений.

- А - автономные (совокупность выездных занятий и занятий, проведенных с применением дистанционных технологий)
- В - выездные занятия на базе организации-заказчика
- Д - дистанционное обучение
- ЗЕ - зачетные единицы
- И - испытания в электроустановках до 1000 В
- ИП - испытания электроустановок повышенным напряжением
- ИСЗ - испытания средств защиты
- ОТР - охрана труда
- П - пожарная безопасность
- ПП - оказание первой помощи
- ППС - профессорско-преподавательский состав
- Пр - проектирование электроустановок
- Пг - повышение групп по электробезопасности
- С(ЭУС) - начальная электротехническая подготовка персонала с основным общим или средним образованием
- ТС - тепловые энергоустановки энергообъектов
- ТУ - тепловые энергоустановки
- ЭО - энергетическое обследование
- ЭС - электроустановки энергообъектов
- ЭТ - использование электронных технологий
- ЭУ - электроустановки
- ДГЦ - дисциплины гуманитарных циклов
- ДЕНЦ - дисциплины естественно-научных циклов
- ДПЦ - дисциплины профессиональных циклов