



**Стоимость образовательных услуг,
оказываемых ЧУ ДПО "МКУЦ "Энергетик"
в 2019 г.**

| № п/п | Наименование учебного курса | Обучение | | Стоимость (руб.) |
|---|---|----------|--------|------------------|
| | | дни | часы | |
| 1. Основные программы профессионального обучения (профессиональная подготовка) | | | | |
| 1.1 | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей * | 36 | 196 | 22 900 |
| 1.2 | Электрогазосварщик * | 36 | 158 | 22 900 |
| 1.3 | Электромонтер по обслуживанию подстанций (ПС) * | 36 | 196 | 22 900 |
| 1.4 | Электромонтер оперативно-выездной бригады (ОВБ) * | 36 | 196 | 22 900 |
| 1.5 | Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (электромонтер ВЛ 35 кВ и выше)* | 36 | 196 | 22 900 |
| 1.6 | Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций (РУ ПС) * | 36 | 196 | 22 900 |
| 1.7 | Стропальщик ** | 12 | 80 | 6 600 |
| 1.8 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (до 1000 В) | 30 | 182 | 20 000 |
| 1.9 | Контролер энергосбыта | 19 | 112 | 16 200 |
| 1.10 | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий | 19 | 112 | 22 800 |
| 1.11 | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков | 19 | 112 | 16 200 |
| 1.12 | Электромонтер по эскизированию трасс линий электропередачи (ЛЭП) | 19 | 112 | 16 200 |
| 1.13 | Электромонтер по испытаниям и измерениям | 19 | 112 | 16 200 |
| 1.14 | Аккумуляторщик | 19 | 112 | 16 200 |
| 1.15 | Машинист котлов | 36 | 196 | 26 000 |
| 1.16 | Водитель электропогрузчика (штабелера) | 5 | 40 | 6 500 |
| 1.17 | Водитель автопогрузчика | 5 | 40 | 6 500 |
| 1.18 | Оператор котельной | 18 | 108/40 | 7 300 |
| 2. Основные программы профессионального обучения (профессиональная переподготовка) | | | | |
| 2.1 | Машинист автовышки и автогидроподъемника ** | 24 | 138 | 24 200 |
| 2.2 | Машинист крана автомобильного ** | 24 | 138 | 24 200 |
| 2.3 | Машинист крана-манипулятора ** | 24 | 138 | 24 200 |
| 2.4 | Машинист бурильно-крановой самоходной машины ** | 18 | 116 | 18 500 |
| 2.5 | Машинист крана-манипулятора (при наличии удостоверения машиниста стрелового крана) ** | 5 | 36 | 5 300 |
| 2.6 | Машинист рычажного безопорного подъемника (вышки)** | 6 | 48 | 7 500 |
| 2.6 | Машинист (крановщик) мостовых кранов** | 24 | 138 | 24 200 |
| 2.7 | Машинист (крановщик) козловых кранов** | 24 | 138 | 24 200 |
| 2.8 | Машинист электростанции передвижной | 12 | 72 | 18 100 |
| 3. Основные программы профессионального обучения (повышение квалификации) | | | | |
| 3.1 | Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей | 12 | 74 | 13 500 |
| 3.2 | Электромонтер оперативно-выездной бригады (ОВБ) | 12 | 74 | 13 500 |
| 3.3 | Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (электромонтер ВЛ 35 кВ и выше) | 12 | 74 | 13 500 |
| 3.4 | Электромонтер по обслуживанию подстанций (ПС) | 12 | 74 | 13 500 |
| 3.5 | Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций (РУ ПС) | 12 | 74 | 13 500 |
| 3.6 | Контролер участка по организации и учету электроэнергии | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.7 | Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (в том числе с применением новой технологии монтажа кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена) | 12 | 74 | 18 700 |
| 3.8 | Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков (электромонтер по эксплуатации приборов учета) | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.9 | Электромонтер по эскизированию трасс линий электропередачи (ЛЭП) | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.10 | Аккумуляторщик | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.11 | Лаборант химического анализа | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.12 | Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики (СДТУ) | 12 | 74 | 15 300 |
| 3.13 | Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.14 | Слесарь по обслуживанию тепловых сетей | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.15 | Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.16 | Электромонтер по испытаниям и измерениям высоковольтного электрооборудования | 12 | 74 | 13 000 |
| 3.17 | Электромонтер по релейной защите и автоматике (РЗА) | 12 | 74 | 13 000 |
| 4. Дополнительные профессиональные программы (профессиональная переподготовка) | | | | |
| 4.1 | Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта | | 256 | 14 100 |
| 4.2 | Контролер технического состояния автотранспортных средств | | 256 | 14 100 |
| 4.3 | Контролер технического состояния городского наземного электрического транспорта | | 256 | 14 100 |
| 4.4 | Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения | | 256 | 16 600 |
| 4.5 | Механик автотранспорта | | 256 | 14 100 |
| 4.6 | Специалист по охране труда | | 256 | 16 600 |
| 4.7 | Специалист по управлению персоналом | | 256 | договорная |

| 5. Дополнительные профессиональные программы (повышение квалификации) | | | | |
|--|--|-----------|------------|--------|
| 5.1 | Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта | 5 | 40 | 7 300 |
| 5.2 | Диспетчер ОДС | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.3 | Диспетчер РЭС, ПЭС | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.4 | Инженер по оборудованию средств диспетчерского и технологического управления (СДТУ) | 12 | 74 | 15 300 |
| 5.5 | Инженер по релейной защите и автоматике (РЗА) | 12 | 74 | 15 300 |
| 5.6 | Квалификационная подготовка по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации | 14 | 82 | 10 400 |
| 5.7 | Контролер технического состояния автотранспортных средств | 5 | 40 | 7 300 |
| 5.8 | Мастер группы подстанций (ПС) | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.9 | Мастер по обслуживанию воздушных линий 35 - 800 кВ | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.10 | Мастер по эксплуатации приборов учета (эл.счетчиков) | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.11 | Мастер района электрических сетей (РЭС), инженер РЭС | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.12 | Мастер района электрических сетей (СИП) | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.13 | Начальник группы подстанций (ПС) | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.14 | Начальник района электрических сетей (РЭС) | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.15 | Начальник, инженер службы линий электропередачи (ЛЭП) | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.16 | Начальник, специалист ПТС | 5 | 36 | 6 200 |
| 5.17 | Начальники и ИТР служб изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний высоковольтного оборудования, ИТР по испытаниям высоковольтного оборудования э/лабораторий э/станций и сетей | 12 | 74 | 15 300 |
| 5.18 | Обучение в области обращения с отходами I - IV классов опасности | 14 | 112**/48 | 14 100 |
| 5.19 | Обучение в области обращения с отходами I - IV классов опасности (с применением электронного обучения) | 14 | 112 | 10 000 |
| 5.20 | Организация перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации | 4 | 32 | 6 000 |
| 5.21 | Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности на предприятии | 14 | 112****/28 | 14 100 |
| 5.22 | Проведение работ по тепловизионному обследованию электрооборудования ПС и ВЛ 35-110 кВ | 2 | 16 | 31 200 |
| 5.33 | Проведение работ по тепловизионному обследованию электрооборудования распределительных сетей 0,4-10 кВ при помощи тепловизора TESTO 875-1 | 2 | 16 | 31 200 |
| 5.34 | Руководители и специалисты по мониторингу потерь электроэнергии и реализации услуг | 5 | 40 | 7 300 |
| 5.35 | Руководители и специалисты по эксплуатации приборов учета электроэнергии | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.36 | Руководители и специалисты ЦЦР | 5 | 36 | 7 300 |
| 5.37 | Руководители СДТУ | 12 | 74 | 15 300 |
| 5.38 | Слесарь по ремонту и обслуживанию грузоподъемных машин (грузоподъемных кранов, подъемников (вышек)) | 12 | 74 | 13 000 |
| 5.39 | Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения | 5 | 40 | 9 000 |
| 5.40 | Специалисты ПТГ (производственно-техническая группа) | 5 | 36 | 6 200 |
| 5.41 | Специалисты службы распределителей | 5 | 36 | 7 300 |
| 5.42 | Теоретическая и практическая работа с образцовыми (эталонными) электросчетчиками и токовыми клещами | 2 | 16 | 7 300 |
| 5.43 | Техническое освидетельствование электроэнергетического оборудования | 3 | 24 | 7 500 |
| 5.44 | Технологические присоединения к электросетям | 5 | 36 | 6 200 |
| 5.45 | Эксплуатация панелей защит ВЛ 110-220 кВ типа ЭПЗ-1636-67/2 | 12 | 74 | 13 700 |
| 5.46 | Электромонтер по монтажу и эксплуатации современных проводов и кабелей на воздушных линиях СИП (ВЛИ до 1кВ , ВЛЗ 6-20 кВ и ВЛИ до 1 кВ и ВЛЗ 6-20 кВ) | 12 | 74 | 13 500 |
| 5.47 | Электромонтер по эксплуатации элегазовых и вакуумных выключателей | 5 | 36 | 5 300 |
| Экономика, бухгалтерия | | | | |
| 5.48 | Заработная плата и зарплатные налоги: правовые и бухгалтерские аспекты | 2 | 16 | 21000 |
| 5.49 | Расчет заработной платы. Сложные вопросы оплаты труда, налоги и взносы | 2 | 16 | 20800 |
| 5.50 | Управление затратами на производственном предприятии | 3 | 24 | 34320 |
| Управление, кадровое делопроизводство | | | | |
| 5.51 | Актуальные вопросы трудового законодательства и кадрового делопроизводства | 2 | 16 | 7800 |
| 5.52 | Изменения в Трудовом законодательстве | 3 | 24 | 27000 |
| 5.53 | Профессиональные стандарты и порядок их применения. Правовые последствия нарушения профессиональных стандартов | 2 | 16 | 7300 |
| 5.54 | Управление корпоративными проектами | 8 | 64 | 14800 |
| 5.55 | Эффективное руководство коллективом | 2 | 16 | 33300 |
| Юриспруденция | | | | |
| 5.56 | Взыскание дебиторской задолженности | 4 | 30 | 16300 |
| 5.57 | Противодействие коррупции | 2 | 16 | 7800 |
| Энергоменеджмент | | | | |
| 5.58 | Проведение энергетических обследований с целью повышения энергоэффективности и энергосбережения | 11/5 очно | 72/40 очно | 15600 |
| 5.59 | Энергетический менеджмент и управление целевыми показателями энергоэффективности | 5 | 40 | 30000 |
| Делопроизводство, секретариат | | | | |
| 5.60 | Делопроизводство и архивное дело для организаций-источников комплектования Государственного архива Ростовской области (возможно проведение на базе государственного архива) | 2 | 16 | 7300 |
| 5.61 | Организация эффективного документооборота. Деловой этикет и бизнес-протокол для секретаря | 2 | 16 | 6200 |
| 5.62 | Современное секретарское дело. Правила работы архива | 3 | 24 | 10400 |
| Психология | | | | |
| 5.63 | Конфликтология. Управление конфликтами на производстве | 2 | 16 | 26000 |
| 5.64 | Психология эффективного управленческого взаимодействия | 2 | 16 | 26000 |
| 5.65 | Технология эффективных публичных выступлений и презентаций | 3 | 24 | 15600 |

| 6. Дополнительные образовательные программы | | | | | | |
|---|--|--|--|----|----|-------|
| 6.1 | Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке) | | | 5 | 36 | 5 100 |
| 6.2 | Хранение, транспортировка и использование баллонов | | | 3 | 24 | 5 500 |
| 6.3 | Персонал по обслуживанию тепловых энергоустановок | | | 3 | 24 | 5 500 |
| 6.4 | Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением, трубопроводы пара и горячей воды | | | 3 | 24 | 5 500 |
| 6.5 | Инструктор-реаниматор | | | 5 | 36 | 7 800 |
| 6.6 | Первая доврачебная помощь | | | 1 | 8 | 2 000 |
| 6.7 | Психологические аспекты безопасности труда | | | 5 | 32 | 5 200 |
| 6.8 | Персонал, привлекаемый к работам по вырубке лесозащитных насаждений в охранной зоне воздушных линий электропередач | | | 2 | 16 | 3 300 |
| 6.9 | Нарушения в работе ВЛ, вызванные интенсивными гололедными и гололедно-ветровыми нагрузками | | | 5 | 36 | 5 200 |
| 6.10 | Пожарно-технический минимум для руководителей | | | 1 | 8 | 2 200 |
| 6.11 | Требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (сварочных и других огневых работ) | | | 1 | 8 | 2 100 |
| 6.12 | Уполномоченный по охране труда | | | 1 | 8 | 1 600 |
| 6.13 | Охрана труда для руководителей и специалистов | | | 5 | 40 | 5 200 |
| 6.14 | Охрана труда для руководителей и специалистов | | | 1 | 8 | 2 100 |
| 6.14 | Охрана труда для руководителей и специалистов (очно-заочная) | | | 5 | 40 | 2 300 |
| 6.15 | Охрана труда для рабочих | | | 1 | 8 | 2 100 |
| 6.16 | Правила по охране труда при работе на высоте (1 группа) (очно-заочная) | | | 3 | 24 | 3 500 |
| 6.17 | Правила по охране труда при работе на высоте (2 группа) (очно-заочная) | | | 3 | 24 | 3 500 |
| 6.18 | Правила по охране труда при работе на высоте (3 группа) (очно-заочная) | | | 3 | 24 | 3 500 |
| 6.19 | Ответственный за безопасное производство погрузо-разгрузочных работ | | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.20 | Водитель автотранспортных организаций | | | 3 | 20 | 500 |
| 6.21 | Оператор по управлению кранами с пола (при наличии удостоверения стропальщика) | | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.22 | ПК - базовый курс | | | 5 | 10 | 4 200 |
| Дополнительные образовательные программы (предаттестационная подготовка, проверка знаний) | | | | | | |
| 6.23 | А.1. | Основы промышленной безопасности | | 1 | 8 | 2 000 |
| 6.24 | Б.7.1. | Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.25 | А.1. Б.7.1. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.26 | Б.7.2. | Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.27 | А.1. Б.7.2. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.28 | Б.8.21. | Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.29 | А.1. Б.8.21. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.30 | Б.8.22. | Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.31 | А.1. Б.8.22. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.32 | Б.8.23. | Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.33 | А.1. Б.8.23. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.34 | Б.9.31. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.35 | А.1. Б.9.31. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.36 | Б.9.32. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей | | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.37 | А.1. Б.9.32. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей | | 3 | 24 | 4 500 |
| 6.38 | Б.9.31. Б.9.32. | Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов,... людей | | 4 | 32 | 6 000 |
| 6.39 | А.1. Б.9.31. Б.9.32. | Основы промышленной безопасности. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов,... людей | | 5 | 40 | 7 500 |
| 6.40 | Г.1.1. | Предаттестационная подготовка электротехнического (электротехнологического) персонала по эксплуатации электроустановок организаций - промышленных потребителей электрической энергии на II группу по электробезопасности | | 12 | 72 | 9 600 |
| 6.41 | Г.1.1. | Нормы и правила безопасной организации работ в электроустановках до и выше 1000 В (II гр.) | | 3 | 24 | 3 500 |
| 6.42 | Г.1.1. | Нормы и правила безопасной организации работ в электроустановках до и выше 1000 В (III гр.) | | 3 | 24 | 3 500 |
| 6.43 | Г.1.1. | Нормы и правила безопасной организации работ в электроустановках до и выше 1000 В (IV гр.) | | 2 | 16 | 4 500 |

| | | | | | |
|--|--------|---|---|----|------------|
| 6.44 | Г.1.1. | Нормы и правила безопасной организации работ в электроустановках до и выше 1000 В (V гр.) | 2 | 16 | 4 500 |
| 6.45 | Г.2.1. | Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей | 2 | 16 | 3 500 |
| 6.46 | Г.3.2. | Эксплуатация электрических сетей | 3 | 24 | 4 500 |
| Очередная проверка знаний (при наличии дополнительного письма*) | | | | | |
| 6.47 | | Подготовка персонала, обслуживающего грузоподъемные машины, к периодической (ежегодной) | 1 | 8 | 2 000 |
| 6.48 | | Подготовка персонала, обслуживающего электроустановки, к периодической (ежегодной) проверке | 1 | 8 | 2 000 |
| 6.49 | | Подготовка водителей автопогрузчика, электропогрузчика (штабелера), к периодической (ежегодной) | 1 | 8 | 2 000 |
| 6.50 | | Подготовка к очередной проверке знаний лиц, имеющих II-III гр. по электробезопасности | 1 | 8 | 2 000 |
| 6.51 | | Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением (подготовка к очередной проверке | 2 | 12 | 2 000 |
| 6.52 | | Подготовка к очередной проверке знаний оператора котельной | 2 | 12 | 2 000 |
| 6.53 | | Инструктаж по электробезопасности (I группа) | 1 | 4 | 500 |
| 6.54 | | Инструктаж по доврачебной помощи (на предприятии) | 1 | 4 | 450 |
| 7. Корпоративные мероприятия | | | | | |
| 7.1 | | Соревнования профессионального мастерства | | | договорная |
| 7.2 | | Оценка кадрового резерва | | | договорная |
| 7.3 | | Психофизиологическое обследование (ПФО) | | | договорная |
| 7.4 | | Подготовка оперативного персонала на Тренажере распредустройств | 1 | 8 | 5 700 |

ОППО - основные программы профессионального обучения

ДПО - дополнительное профессиональное образование

ДПП - дополнительные профессиональные программы

- * Согласно Программам обучения по пп.1.1-1.6 после прохождения практики на предприятии заказчика, обучающиеся приезжают на экзамен в Учебный центр на 1 день(8 час.)
- ** Согласно Программам обучения по пп.1.7; 2.1-2.5 после прохождения практики на предприятии заказчика, обучающиеся приезжают на консультацию и экзамен в Учебный центр на 2 дня (16 час.)
- *** Данная программа рассчитана на: 6 дней (48 ч.) очное обучение в Учебном центре и 64 часа - самоподготовка
- **** Данная программа рассчитана на: 4 дня (28 ч.) очное обучение в Учебном центре, 84 часа - самоподготовка.

Скидки устанавливаются в следующем порядке:

- при количестве Обучающихся от 10 до 14 человек - 5%
- при количестве Обучающихся от 15 до 19 человек - 10%
- при количестве Обучающихся от 20 до 25 человек - 15%

Заместитель директора по учебной работе

Заместитель директора по экономике и финансам

Главный бухгалтер



О.Н.Елистратова

А.Н. Трегубов

О.В. Лисицкая