

СТОИМОСТЬ

Платных образовательных услуг
АНО «УЦ «Совет рынка» в 2025 учебном году

| № п/п | Наименование дополнительной профессиональной программы | Стоимость обучения 1 чел., рублей |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| 1. | Торговля на оптовом и розничных рынках электроэнергии. | 290 400 |
| 2. | Организация рынков электроэнергии, мощности и тепла в России. | 261 400 |
| 3. | Организация торговли на рынках электроэнергии и мощности в России. | 217 800 |
| 4. | Торговля и прогнозирование на ОРЭМ. | 275 000 |
| 5. | Мастер делового администрирования - Master of Business Administration (MBA), «Управление в электроэнергетике». | 648 560 за курс |
| 6. | Анализ и прогноз на рынках электрической энергии и мощности. | 49 600 |
| 7. | Бухгалтерский учет операций на ОРЭМ, налоговый учет: последние актуальные изменения. | 49 600 |
| 8. | ВИЭ: Особенности работы на рынках электроэнергии генерирующих объектов, функционирующих на возобновляемых источниках энергии. | 39 900 |
| 9. | Выход на ОРЭМ: доступ, допуск. | 49 600 |
| 10. | Договорные отношения на рынках электроэнергии и мощности. | 49 600 |
| 11. | Изменения в регулировании рынков электроэнергии и мощности в 2025-2026 годах | 39 900 |
| 12. | Интеллектуальный учет и техприсоединение. | 39 900 |
| 13. | Коммерческий учёт и метрология в современной электроэнергетике. | 76 200 |
| 14. | Коммерческий учёт электроэнергии на ОРЭМ. | 49 600 |
| 15. | Метрологическое обеспечение коммерческого учёта электроэнергии. | 49 600 |
| 16. | Новая модель сбора, обработки и использования данных коммерческого учета на ОРЭМ. Создание и использование электронных документов в рамках коммерческого учета. Практикум работы с ПО «АРМ КУ Участника ОРЭМ» | 65 300 |
| 17. | Онлайн семинар «Работа рынков электроэнергии в 2025 году. Новые реалии». | 39 900 |
| 18. | Основы организации и функционирования рынков электроэнергии и тепла России. | 49 600 |
| 19. | Особенности взаимодействия сетевых и сбытовых компаний. | 49 600 |

| | | |
|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| 20. | Правила работы механизма по управлению изменением режима потребления | 65 300 |
| 21. | Правила функционирования розничных рынков электрической энергии. | 49 600 |
| 22. | Прогнозирование энергопотребления: практикум. | 49 600 |
| 23. | Работа генерирующего оборудования на оптовом и розничном рынках электрической энергии и мощности. | 49 600 |
| 24. | Расчетно-договорная работа энергосбытовой организации. | 49 600 |
| 25. | Рынки электроэнергии в 2025 году. Изменения и актуальные вопросы. | 54 450 |
| 26. | Рынок мощности. | 49 600 |
| 27. | Рынок на сутки вперед. | 54 450 |
| 28. | Тарифное регулирование в электроэнергетике. | 39 900 |
| 29. | Урегулирование споров на рынках электроэнергии. | 49 600 |
| 30. | Устойчивое развитие в энергетике. | 45 100 |
| 31. | Финансовые расчеты и финансовые гарантии на ОРЭМ. | 39 900 |
| 32. | Формирование прогнозных значений потребления электрической энергии и мощности на оптовом рынке. | 49 600 |
| 33. | Формирование российского рынка «зелёной» электроэнергии. Система сертификации происхождения электроэнергии | 39 900 |
| 34. | Функционирование рынков электрической энергии и мощности в Российской Федерации. | 76 200 |
| 35. | Ценообразование (тарифообразование) на оптовом и розничных рынках электроэнергии. | 54 450 |
| 36. | Экономика и организация электроэнергетического производства. | 49 600 |
| 37. | Энергосбытовая деятельность на рынках электроэнергии. | 65 300 |
| 38. | Эффективная торговля на ОРЭМ. | 49 600 |