Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «СОВУМ»

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ЧОУ ДПО «УЦ «СОВУМ»

> Т.В. Жарская 2018 г.

## Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

«Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения»

Объем программы 72 часов



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения»

**Цель Программы:** подготовка энергоаудиторов, специалистов ответственных за энергосбережение и повышение энергетической эффективности на предприятии в рамках реализации положений Федерального закона от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отельных законодательные акты РФ»

Слушатель: руководители и специалисты предприятий, учреждений, и организаций, привлекаемые к проведению и контролю энергетических обследований объектов.

**Базовое образование:** высшее (высшее профессиональное) и (или) среднее профессиональное техническое образование

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная

Модель реализации обучения: аудиторные занятия и самостоятельная работа с применением дистанционных образовательных технологий.

Срок обучения: 72 часа. Общая и аудиторная трудоемкость указана в академических часах.

<b>№</b> п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	ОФО В том числе		ОЗФО В том числе		3ФО В том числе		Форма контроля
			C.00	Специальный раздел	64	33	31	24	40
C.01	Нормативно-правовая база.								
	Методология проведения энергетического обследования	5	3	2	2	3	-	5	тест
C.02	Методы расчета нормативов потерь энергоносителей	6	4	2	3	3	-	6	тест
C.03	Нормирование потребления энергоресурсов	6	4	2	2	4	-	6	тест
C.04	Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	6	2	4	2	4	-	6	тест
C.05	Приборный учет потребления энергоресурсов	5	2	3	2	3	-	5	тест
C.06	Инструментальное обеспечение при проведении энергетических обследований	7	3	4	2	5		7	тест
C.07	Экономические вопросы энергетических обследований	7	4	3	3	4	-	7	тест

	Итого	72	41	31	32	40	8	64	8 5 7 7 7 7 7 1
ИА	Итоговая аттестация	4	4	-	4	-	4		экзамен
К	Консультации	4	4	-	4	-	4	-	-
C.11	Планирование энергетических обследований и энергоаудита с учетом специфики объекта обследования	3	2	1	1	2	-	3	тест
C.10	Современные энергосберегающие технологии	7	4	3	3	4	-	7	тест
C.09	Общие подходы к разработке муниципальных, региональных, отраслевых программ энергоэффективности	5	1	4	1	4	-	5	тест
C.08	Разработка энергетического паспорта и рекомендаций по выбору энергосберегающих мероприятий	7	4	3	3	4	-	7	тест