

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр НП «Совет рынка»

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

_____ О.С. Романова

«__» _____ 20__ г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

Урегулирование споров на рынках электроэнергии

г. Москва

2018 год

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1.1. Цель реализации программы

повышение уровня знаний слушателей по вопросам взаимодействия субъектов электроэнергетики, потребителей электроэнергии и органов государственной власти в части урегулирования разногласий и споров

1.2. Планируемые результаты обучения

по результатам обучения слушатели должны иметь представление о механизмах государственного регулирования и контроля в электроэнергетике, основные спорные ситуации, возникающие в отношениях между потребителями, субъектами энергетики, органами власти; а так возможности урегулирования этих споров.

Категории слушателей

Руководители и специалисты энергосбытовых компаний (в том числе гарантирующих поставщиков – ГП), территориальных сетевых организаций (ТСО), потребителей электроэнергии на РРЭ.

Трудоемкость обучения

Срок обучения: 16 акад. часов

Форма обучения: очная

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1. Учебный план программы повышения квалификации

Наименование разделов дисциплин (модулей)	Общая трудоемкость, ч	Всего ауд. ч	Аудиторные занятия, ч		
			Лекции	Вебинары	Практические, семинарские занятия
1	2	3	4	5	6
Государственное регулирование и контроль в электроэнергетике	1½	1½	1½		

Наименование разделов дисциплин (модулей)	Общая трудоемкость, ч	Всего ауд. ч	Аудиторные занятия, ч		
			Лекции	Вебинары	Практические, семинарские занятия
1	2	3	4	5	6
Текущее состояние и перспективы развития тарифного и антимонопольного регулирования рынка электроэнергетики. Типовые нарушения антимонопольного законодательства на оптовом и розничных рынках электрической энергии и мощности. Возможности досудебного урегулирования разногласий.	2 $\frac{2}{3}$	2 $\frac{2}{3}$	2 $\frac{2}{3}$		
Досудебное урегулирование разногласий и споров на ОРЭМ	2	2	2		
Судебная практика взыскания задолженности за электроэнергию с населения и приравненных категорий потребителей.	2	2	2		
Порядок введения полного и частичного ограничения режима потребления электрической энергии	4	4	4		
Практика рассмотрения споров об оспаривании сбытовых надбавок ГП и котловых тарифов сетевых компаний.	1 $\frac{1}{3}$	1 $\frac{1}{3}$	1 $\frac{1}{3}$		
Взаимодействие сбытовых и сетевых компаний в части взыскания задолженности за энергоресурсы.	1 $\frac{1}{3}$	1 $\frac{1}{3}$	1 $\frac{1}{3}$		
Безучетное и бездоговорное потребление.	1 $\frac{1}{3}$	1 $\frac{1}{3}$	1 $\frac{1}{3}$		

Наименование разделов дисциплин (модулей)	Общая трудоемкость, ч	Всего ауд. ч	Аудиторные занятия, ч		
			Лекции	Вебинары	Практические, семинарские занятия
1	2	3	4	5	6
Итого:	16	16	16		

2.2. Рабочая программа

1. Основное содержание

<u>1 день</u>
Государственное регулирование и контроль в электроэнергетике
Текущее состояние и перспективы развития тарифного и антимонопольного регулирования рынка электроэнергетики. Типовые нарушения антимонопольного законодательства на оптовом и розничных рынках электрической энергии и мощности. Возможности досудебного урегулирования разногласий
Досудебное урегулирование разногласий и споров на ОРЭМ - третейский суд - конфликтная комиссия - комиссия по досудебному урегулированию споров
Судебная практика взыскания задолженности за электроэнергию с населения и приравненных категорий потребителей.
<u>2 день</u>
Порядок введения полного и частичного ограничения режима потребления электрической энергии
Практика рассмотрения споров об оспаривании сбытовых надбавок ГП и котловых тарифов сетевых компаний.
Взаимодействие сбытовых и сетевых компаний в части взыскания задолженности за энергоресурсы Расторжение договоров энергосбытовыми компаниями. Практическое взаимодействие сетевых и сбытовых компаний по формированию объемов потерь. Определение и взыскание объемов бездоговорного и безучетного потребления. Судебные решения в части споров по потерям, небалансу
Безучетное и бездоговорное потребление Новые виды БУ и БД потребления. Новый порядок расчета. Определение и взыскание объемов БУ и БД потребления. Соотношение БУ и БД потребления с несанкционированным подключением МКД и выходом из строя приборов учета.

2. Итоговая аттестация (очная)

Итоговая аттестация состоит из оценки каждого слушателя в рамках курса. Форма итоговой аттестации – опрос.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

(организационно-педагогические)

3.1. Материально технические условия

Аудиторные занятия проходят на базе учебного центра в специально оборудованной аудитории в рабочие дни с 9:00 до 18:00 с перерывом на обед и кофе-брейки.

Техническое обеспечение аудитории позволяет воспользоваться различными средствами для обучения (доска для рисования, прослушивание / просмотр аудио / видео материалов, проектор, схемы и карты, презентационные материалы)

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Список нормативных правовых актов и других материалов и документов, рекомендуемых для изучения:

Федеральный закон от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ «Об электроэнергетике»

Постановление Правительства РФ от 4 мая 2012 г РФ №442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии»

Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2011г. №1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»

Постановление Правительства РФ от 29 декабря 2011г. №1179 «Об определении и применении гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность)»

Постановление Правительства РФ от 27 декабря 2004 № 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»

Постановление Правительства РФ от 06 мая 2011 № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» (вместе с «Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов»)

Учебно-методические материалы по курсу.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

(формы аттестации, оценочные и методические материалы)

Для оценки качества освоения программы организуется итоговая аттестация. Форма итоговой аттестации – опрос.

Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

5. КАДРОВЫЕ УСЛОВИЯ (составители программы)

Преподаватели:

Ассоциации «НП Совет рынка»

Ассоциации «ГП и ЭСК»

ФАС России

Другие эксперты