

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ: «Ценообразование (тарифообразование) на оптовом и розничных рынках электроэнергии»**

**25 мая 2022 года**

09:15	09:25	Регистрация
09:25	09:30	Приветственное слово
<b>09:30</b>	<b>11:30</b>	<b>Формирования цен на электроэнергию и мощность в рамках различных механизмов рынка. Механизмы привлечения инвестиций в модернизацию объектов генерации тепловой электроэнергетики. Государственное регулирование цен на электроэнергию и мощность на оптовом рынке. Зарубежный опыт функционирования механизмов оптового рынка.</b>
<b>11:30</b>	<b>11:45</b>	<b>Перерыв</b>
<b>11:45</b>	<b>13:15</b>	<b>Практическое занятие по формированию цен на электроэнергию на РСВ и мощность по ДПМ.</b>
<b>13:15</b>	<b>14:15</b>	<b>Обеденный перерыв</b>
<b>14:15</b>	<b>15:45</b>	<b>Критерии территориальных сетевых организаций. Принципы формирования тарифов на передачу: долгосрочные тарифы и пересмотр параметров, оплата и расчет потерь с учетом метода сравнения с аналогом, котловые и индивидуальные тарифы. Методы государственного регулирования тарифов на передачу электроэнергии: метод долгосрочной индексации HBB, RAB-регулирование, сравнение аналогов. Требование по соответствию уровня тарифов на передачу электроэнергии надежности и качеству обслуживания потребителей.</b>
<b>15:45</b>	<b>16:00</b>	<b>Перерыв</b>
<b>16:00</b>	<b>17:00</b>	<b>Обзор ключевых изменений нормативно-правовых актов и методических документов по расчету тарифов на услуги по передаче электроэнергии. Зарубежный опыт формирования тарифов на услуги по передаче электроэнергии.</b>

**26 мая 2022 года**

<b>09:30</b>	<b>11:30</b>	<b>Особенности формирования экономически обоснованного уровня тарифов на услуги по передаче электрической энергии по уровням напряжения. Практическое занятие по расчету составляющих тарифа на услуги по передаче электроэнергии.</b>
<b>11:30</b>	<b>11:45</b>	<b>Перерыв</b>
<b>11:45</b>	<b>13:15</b>	<b>Расчет сбытовой надбавки ГП с учетом метода сравнения с аналогом. Основные расходы, связанные с энергосбытовой деятельностью. Практическое занятие по расчету СН ГП.</b>
<b>13:15</b>	<b>14:00</b>	<b>Обеденный перерыв</b>

<b>14:00</b>	<b>16:30</b>	<p><b>Принципы формирования розничных тарифов на электроэнергию и мощность.</b></p> <p><b>Предельные максимальные и минимальные уровни цен (тарифов)</b> (Федеральный закон № 300 от 02.08.2019 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике», проекты постановлений Правительства Российской Федерации, проекты приказов ФАС России).</p> <p><b>Формирование тарифов на электроэнергию и мощность на розничных рынках, факторы влияющие на тарифообразование:</b> эластичность спроса, виды затрат, стратегия конкурентов, государственное регулирование.</p> <p><b>Методические подходы по формированию тарифов на электроэнергию для населения и приравненных к ним категорий потребителей.</b></p> <p><b>Среднеотпускной тариф и особенности его формирования.</b></p> <p><b>Тарифные меню для потребителей.</b></p> <p>Практическое занятие по выбору тарифов для конечных потребителей.</p>
--------------	--------------	--