



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР  
СОВЕТ РЫНКА

123022, Москва, 2-ая Звенигородская ул., д.13, стр.43  
Контактный телефон: +7 (495) 268 07 17

## Программа повышения квалификации «Правила работы механизма по управлению изменением режима потребления»

### 12 ноября 2026 года

**09:10 09:30** Регистрация. Приветственное слово.

**10:00 11:30** **Правовое регулирование механизма управления изменением режима потребления.**

- основные принципы функционирования механизма управления изменением режима потребления;
- общие положения получения статуса субъекта ОРЭМ – агрегатора управления изменением режима потребления;
- нормативные требования к порядку формирования и регистрации объектов регулирования потребления;
- порядок получения и прекращения права на оказание услуг по управлению изменением режима потребления электрической энергии;
- порядок заключения и прекращения договоров оказания услуг по управлению изменением режима потребления.

Юрист Департамента нормативного обеспечения Ассоциации «НП Совет рынка» Александр Сергеевич Карпов

**11:30 11:45** Кофе-пауза

**11:45 13:15** **Формирование объекта регулирования (виды, особенности). Требования к документам и основные ошибки при подготовке документов. Порядок регистрации объекта регулирования в КО. Основания отмены регистрации объекта регулирования. Порядок присвоения объекту регулирования признака неактуальности регистрационной информации. Планируемые изменения.**

Начальник Департамента технической экспертизы АО «АТС» Дмитрий Александрович Попов

**13:15 14:00** Обеденный перерыв

**14:00 15:30** **Подготовка к участию в конкурентном отборе ценовых заявок (требования к участникам отбора, деловой процесс аттестации и регистрации объектов регулирования (управления), конкурентный отбор ценовых заявок).**

Начальник отдела планирования и анализа рынка системных услуг АО «СО ЕЭС» Григорий Алексеевич Мещеринов

**15:30 15:45** Перерыв

**15:45 16:45** **Оказание услуг по управлению изменением режима потребления (событие управления спросом, порядок и методы определения объема оказанных услуг, текущие результаты отборов и оказания услуг).**

Начальник отдела планирования и анализа рынка системных услуг АО «СО ЕЭС» Григорий Алексеевич Мещеринов

### 13 ноября 2026 года

**09:30 11:00** **Расчет параметров объектов регулирования (управления) для прохождения процедуры аттестации, определения объема оказанных услуг и величин отклонений на балансирующем рынке. Информационный обмен между Системным оператором и агрегатором управления спросом в процессе аттестации и оказания услуг.**

Специалист отдела планирования и анализа рынка системных услуг АО «СО ЕЭС» Фанит Фаритович Загитов

**11:00 11:15** Кофе-пауза

**11:15 12:45** **Общие положения организации коммерческого учета агрегатора управления изменением режима потребления на ОРЭМ. Порядок передачи данных коммерческого учета, описание и особенности передачи макетов 20020 (результаты измерений и данные о состоянии объектов измерений по объектам регулирования) и 21070 (Акт**

		<p><b>учета (оборота) по объекту регулирования). Возможные ошибки при формировании и направлении в ПАК АО «АТС».</b></p> <p>Эксперт отдела актуализации реестра Департамента коммерческого учета АО «АТС» Марина Николаевна Пучкова</p>
<b>12:45</b>	<b>13:30</b>	<b>Обеденный перерыв</b>
<b>13:30</b>	<b>14:30</b>	<p><b>Согласование, отображение и сравнение результатов измерений (20020) со значениями из Акта учета (оборота) по объекту регулирования (21070).</b></p> <p>Эксперт отдела актуализации реестра Департамента коммерческого учета АО «АТС» Марина Николаевна Пучкова</p>
<b>14:30</b>	<b>15:15</b>	<p><b>Проведение кодирования точек присоединения и точек измерений в рамках процедуры регистрации объектов регулирования</b></p> <p>Эксперт отдела актуализации реестра Департамента коммерческого учета АО «АТС» Марина Николаевна Пучкова</p>
<b>15:15</b>	<b>15:30</b>	<b>Перерыв</b>
<b>15:30</b>	<b>17:00</b>	<p><b>Порядок подтверждения соответствия систем коммерческого учета электроэнергии объектов регулирования техническим требованиям ОРЭМ и проведения проверок систем коммерческого учета электроэнергии по объектам регулирования.</b></p> <p>Главный эксперт отдела экспертизы документации, испытаний и проверок систем коммерческого учета Департамента коммерческого учёта АО «АТС» Ирина Геннадьевна Барченко</p>