



ПРИГЛАШЕНИЕ НА ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

18-19 февраля 2019  
Москва

РЫНОК ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В 2019 ГОДУ:  
НОВОЕ В ПРАВОВОМ И ТАРИФНОМ РЕГУЛИРОВАНИИ

Код семинара: СЖ-410

ПРОГРАММА СЕМИНАРА:

- **Реформирование рынка электроэнергии в 2019 году.** Изменения в Федеральном законе «Об электроэнергетике». Модель нового розничного рынка электроэнергии. Внедрение системы единых расчетных центров. Лицензирование энергосбытовой деятельности: порядок, требования.
- **Новое в правовом регулировании в сфере электроэнергетики.** Механизмы ценообразования на розничном рынке электроэнергии. Сокращение неиспользуемых сетевых мощностей и порядок оплаты резервируемой мощности. Новые правила полного и частичного ограничения режима потребления.
- **Антимонопольные риски в области ценообразования.** Подходы ФАС России к оценке обоснованности ценообразования. Принципы добросовестного ценообразования. Монопольные цены: методы определения, методики сравнения, обоснованность размера расходов и прибыли. Пределы установления различных цен для различных контрагентов. Требования по недискриминационному ценообразованию в Законе о торговле. Ценовые сговоры. Обоснованность параллельного ценообразования.
- **Новый порядок формирования сбытовой надбавки гарантирующего поставщика в 2019 году.** Переход на метод унифицированных эталонных затрат при расчете сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков. Метод сравнения аналогов при расчете значений эталонов затрат гарантирующих поставщиков. Пересмотр эталонов затрат. Сбытовые надбавки: состав затрат, переход с «%» на «руб./кВт.ч.», исключение подгрупп.
- **Укрепление платежной дисциплины на розничном рынке электроэнергии.** Порядок предоставления финансовых гарантий обеспечения исполнения обязательств. Новые меры ответственности и штрафы за просроченную задолженность. Определение размера процентов и порядок привлечения к ответственности в зависимости от категории потребителя.
- **Разногласия между сетевыми и сбытовыми компаниями.** Организация информационного обмена между сетевыми и сбытовыми компаниями. Возможности одностороннего расторжения договоров. Разногласия по мощности и по тарифам. Вопросы безучетного потребления. Разногласия при применении расчетных способов и уровням напряжения.
- **Договорные конструкции розничного рынка электроэнергии.** Новый порядок определения стоимости бездоговорного потребления. Финансовые расчеты на розничном рынке и методы прогнозирования цен. Отличие требований договоров «ГП – ЭСК» и «ГП – потребитель». Коммерческий учет на розничном рынке. Порядок расторжения договора энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) с гарантирующим поставщиком без уплаты ему сбытовой надбавки. Новый порядок оформления Акта о неучтенном потреблении.
- **Переход на прямые отношения с потребителями электроэнергии.** Обзор статей ФЗ от 03.04.18 г. №59-ФЗ «О внесении изменений в Жилищный Кодекс РФ». Подготовка к переходу на прямые договоры между энергоснабжающими организациями с потребителями. Взаимодействие с расчетными центрами и организация учета. Новый порядок проверки приборов учета.
- **Ужесточение критериев территориально-сетевых организаций (ТСО).** Последствия введения критериев ТСО для всех участников рынка. Постановление Правительства РФ об ужесточении критериев ТСО от 30.09.16 г. № 989. Новый порядок взаимодействия ГП, ТСО и иных владельцев сетевого оборудования. Дальнейшие перспективы ужесточения критериев ТСО и консолидации электросетевого комплекса.
- **Практикум по расчету тарифов на электроэнергию.** Факторы, влияющие на тарифообразование. Принципы регулирования розничных тарифов: среднеотпускной тариф и особенности его формирования. Формирование тарифов для населения. Введение социальной нормы. Методы регулирования тарифов на передачу электроэнергии: экономически обоснованные тарифы, метод долгосрочной индексации НВВ, RAB-регулирование, сравнение аналогов. Возможности пересмотра тарифов и порядок оплаты потерь в сетях. Переход в 2019-2020 гг. на эталонные затраты в сетях.
- **Актуальные вопросы споров в сфере электроэнергетики.** Процедуры досудебного рассмотрения тарифных споров и разногласий. Арбитражная практика по спорам, вытекающим из договоров энергоснабжения. Практика оспаривания действий регулирующих органов. Способы защиты от действий монополистов.

В СЕМИНАРЕ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ:

**КРЮКОВ Алексей Сергеевич** – Заместитель начальника Правового управления Федеральной антимонопольной службы, эксперт в области административного производства в сфере электроэнергетики.

**ПРОНИНА Наталья Васильевна** – заместитель начальника Управления регулирования топливно-энергетического комплекса Федеральной антимонопольной службы, ведущий эксперт по тарифному и антимонопольному регулированию в энергетике.

**БЕРДНИКОВ Дмитрий Валерьевич** – Начальник отдела антимонопольного контроля розничных рынков Управления регулирования электроэнергетики Федеральной антимонопольной службы.

**ЛЮБИМОВА Наталья Геннадиевна** – д.э.н., профессор кафедры экономики и управления в энергетике Государственного университета управления, эксперт-практик по экспертизе тарифов предприятий энергетике.

К УЧАСТИЮ В СЕМИНАРЕ ПРИГЛАШАЮТСЯ:

Руководители и специалисты электросетевых, энергосбытовых и генерирующих компаний, предприятий-потребителей электрической энергии и все заинтересованные лица.

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В СЕМИНАРЕ:

**Стоимость участия** за одного слушателя составляет **36 800 рублей** (НДС не облагается). При полной оплате участия до **21 декабря 2018 года** действует специальная цена – **27 000 рублей** (НДС не облагается). В стоимость входит комплект учебно-методического материала, обеды и кофе-паузы. По окончании участникам выдается **Удостоверение** о повышении квалификации. **Место проведения и регламент.** Семинар будет проходить в Москве, в конгресс-центре гостиницы «Космос». Проезд: ст. метро «ВДНХ».. Продолжительность семинара – 2 дня. Начало семинара в 10:00. В 9:30 начинается регистрация участников. **Обязательная предварительная регистрация**, дополнительная информация о семинаре по телефону: **+7 (985) 042 05 18** или по e-mail: [pogrebnyakova@seminar-inform.ru](mailto:pogrebnyakova@seminar-inform.ru)