



ПРИГЛАШЕНИЕ НА ВЕБИНАР



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТЯМ В 2020 ГОДУ: НОВОЕ В ПРАВИЛАХ, РАСЧЕТАХ И ПРОЦЕДУРАХ

ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИЯ 22 МАЯ 2020

В ПРОГРАММЕ ВЕБИНАРА:

- **Новое в правилах техприсоединения в 2020 году.** Новые формы отчетности и раскрытия информации (Постановление Правительства РФ № 246 от 07.03.2020). Новый порядок определения точки подключения и проверки выполнения ТУ (Постановление Правительства РФ № 403 от 01.04.2020). Единое тарифное меню с 2020 года.
- **Практика расчета платы за подключение.** Составляющие платы и методы обоснования затрат. Учет инвестиционной составляющей. Учет выпадающих доходов сетевых организаций. Проект изменений в Методические указания ФАС России в 2020 году.
- **Практика взаимодействия с заявителями.** Необходимые документы для подачи заявки на подключение. Основания для отказа заявителю в подключении или продлении срока договора. Порядок оплаты услуг заявителем. Условия осуществления заявителем мероприятий по подключению.
- **Договорные отношения при подключении.** Условия, этапы и сроки исполнения договоров. Обязательства по выполнению ТУ. Заключение договора энергоснабжения до подключения. Изменение договора при изменении мощности. Расторжение договора сетевой организацией.
- **Подключение отдельных категорий заявителей.** Перераспределение мощности между потребителями. Компенсация потерь собственникам объектов сетевого хозяйства (Постановление Правительства РФ № 1857 от 26.12.2019) Особенности подключения: до 15 кВт и до 150 кВт. Законные основания для отказа в подключении «льготников».
- **Особенности подключения МКД и ИЖС.** Взаимодействие ТСО с застройщиком. Договоры на подключение с собственниками нежилых помещений. Специфика подключения таунхаусов, ИЖС и СНТ. Последствия отмены штрафов за просрочку платежей для УК и населения (Постановление Правительства РФ № 424 от 02.04.2020).
- **Изменения и особенности отдельных процедур.** Подключение по индивидуальному проекту. Взаимодействие смежных сетей (Постановление Правительства РФ № 1892 от 27.12.2019). Временное подключение. Многостороннее подключение. Подключение объектов от 670 кВт.
- **Контроль, нарушения и штрафы.** Квалификация нарушений в сфере техприсоединения. Новые механизмы выявления бездоговорного потребления (Постановление Правительства РФ № 403 от 01.04.2020). Судебная практика.

ВЕДУЩИЕ ВЕБИНАРА:

-  **БЕРДНИКОВ Дмитрий Валерьевич**
Начальник отдела антимонопольного контроля розничных рынков Управления регулирования электроэнергетики Федеральной антимонопольной службы; член Комиссии ФАС по рассмотрению тарифных споров и разногласий.
-  **ДМИТРИЕВ Даниэль Юрьевич**
Руководитель направления технологического присоединения Ассоциации территориальных сетевых организаций, Заместитель генерального директора холдинга «Энергия», эксперт Агентства стратегических инициатив.

- **Регистрация участников** производится по телефону **(495) 640-41-40** или e-mail: **mail@kodeks.msk.ru**. Для регистрации необходимо сообщить ФИО и должность участника, название предприятия, контактный телефон и e-mail. На указанный e-mail будет направлен счет на оплату участия и другие необходимые документы.
- **Стоимость участия** в вебинаре – **11 800 рублей** (с учетом НДС). Участие в вебинаре включает в себя: доступ к онлайн-трансляции на любом компьютере, полную видеозапись вебинара, комплект информационно-методических материалов и возможность получить индивидуальные консультации экспертов. Действует система скидок.
- **Формат проведения мероприятия.** Онлайн-трансляция вебинара начнется **22 мая** в 10:00 (по московскому времени) и продлится до 15:00 с перерывами. Участники могут заранее сформулировать вопросы, которые будут рассмотрены на вебинаре, а также задавать вопросы экспертам через общий чат во время онлайн-трансляции.
- **Подготовка к приему трансляции.** За день до начала вебинара участники получают электронное сообщение с ссылкой на адрес интернет-трансляции и тестирование настроек компьютера. За 30 минут до начала рекомендуется открыть ссылку на трансляцию и еще раз проверить качество звука и изображения.