

Розничный рынок электроэнергетики и технологическое присоединение

Розничный рынок электроэнергии, оказывает непосредственное влияние, как на рост экономики страны в целом, так и на социальные факторы общества, обеспечивая население светом и теплом. Договорные отношения по поставке электроэнергии на розничном рынке формируются на условиях достаточно сложного нормативно-правового регулирования и при некорректном транслировании это приводит к существенным финансовым потерям для участников рынка.

На семинаре поднимаются вопросы технологического присоединения, которые являются не самыми простыми в отношении доступа к сетям для получения электрической энергии на энергопринимающие устройства потребителей. Особое внимание уделяется судебной и административной (антимонопольной) практике по делам, связанным с договорными отношениями в электроэнергетике.

Участие в семинаре позволит Вам быть в курсе современных тенденций развития законодательства и норм о договорах в электроэнергетике на розничном рынке. Вы изучите отдельные виды договоров и усовершенствуете навыки разрешения практических кейсов в сфере договорных отношений в электроэнергетике.

Внимание! Вы можете посетить полный курс [«Договоры в электроэнергетике. Законодательство и практика»](#).

Расписание

Город: Москва

Дата:

- 6 сентября `19
- 10 декабря `19
- 13 марта `20
- 9 июня `20
- 8 сентября `20

В результате обучения вы:

- рассмотрите основные тенденции развития электроэнергетики и законодательства об электроэнергетике на розничных рынках
 - изучите правила технологического присоединения энергопринимающих устройств
 - познакомьтесь с договорами, опосредующими оказание услуг на розничных рынках
 - примите участие в решении практических кейсов связанных с договорами на розничном рынке электроэнергии
-

Программа семинара

Тенденции развития электроэнергетики и законодательства об электроэнергетике на розничных рынках

- Характеристика модели розничных рынков в электроэнергетике и проектируемых изменений
- Обзор действующего законодательства об электроэнергетике и проектов правовых актов об электроэнергетике регулирующих функционирование розничных рынков
- Иерархия источников правового регулирования договорных отношений на розничных рынках электроэнергетики

Система договоров в электроэнергетике на розничных рынках и правила техприсоединения

- Варианты классификации договоров, исходя из различных критериев
- Договоры купли-продажи товаров
- Договоры оказания услуг
- Организационные договоры
- Правила 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

Договоры, опосредующие отношения на розничных рынках электрической энергии

- Характеристика современной модели розничных рынков электрической энергии
- Особенности договорной системы розничных рынков (публичность договоров)
- Договор энергоснабжения
- Договоры купли-продажи и поставки электрической энергии
- Особенности договоров с гарантирующим поставщиком
- Особенности договоров с энергосбытовой организацией
- Договоры, опосредующие оказание услуг на розничных рынках

Практикум: Кейсы по материалам судебной и административной (в том числе антимонопольной) практики, связанной с договорами на розничном рынке электроэнергии

Договоры оказания услуг в электроэнергетике

- Публичность договоров опосредующих оказание услуг на розничных рынках
- Договор об осуществлении технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства
- Договор оказания услуг по передаче электрической энергии
- Договор оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению
- Иные договоры, опосредующие оказание услуг в электроэнергетике

Практикум: Кейсы по материалам судебной и административной (в том числе антимонопольной) практики по договорам оказания услуг

Стоимость участия

Стоимость участия в семинаре составляет **13900 руб.** с учетом всех налогов.

В стоимость обучения входит:

- Комплект авторских материалов
 - Кофе-паузы
 - [Сертификат Moscow Business School](#)
 - [Удостоверение о повышении квалификации*](#)
 - [Диплом о профессиональной переподготовке**](#)
-

Преподаватели семинара

- **Лаврентьев Александр Николаевич**

Юрист, специалист в сфере электроэнергетики, теплоэнергетики

- **Лепилин Денис Юрьевич**

Кандидат юридических наук, эксперт-практик по вопросам гражданского и предпринимательского права, специалист в области правового регулирования ОРЭМ и иностранных рынков электроэнергетики

- **Савин Евгений Александрович**

Кандидат технических наук, эксперт-практик в области технического функционирования ОРЭМ, прогнозирования цен и объемов потребления