

Общая информация

Передача электрической энергии – комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через технические устройства электрических сетей. Является одной из основных услуг оказываемых ООО «ОЭС» клиентам, которая осуществляется в рамках исполнения заключенных договоров. ООО «ОЭС» оказывает услугу по передаче (транспортировке) электроэнергии и мощности по своим сетям для потребителей и перепродавцов электрической энергии на территории Ульяновской Области. Все взаимодействия между субъектами рынка электроэнергии регламентируются действующей в сфере электроэнергетики нормативно-правовой базой РФ и зависят от тарифно-договорной модели отношений, ежегодно утверждаемой органом исполнительной власти в области регулирования тарифов на территории соответствующего Субъекта РФ. Субъекты рынка электроэнергии:

- потребители электрической энергии;
- гарантирующие поставщики;
- энергосбытовые организации;
- энергоснабжающие организации;
- исполнители коммунальных услуг;
- сетевые организации и иные владельцы объектов электросетевого хозяйства;
- производители (поставщики) электрической энергии, продажа которой не осуществляется на оптовом рынке;
- системный оператор и иные субъекты оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах.

Файлы для загрузки:

- [Схемы передачи электрической энергии](#)