



**Энергоменеджмент.**



**Правовое сопровождение энергетической деятельности Организации.**



**Взаимодействие по эксплуатации электрических сетей и электрооборудования конкретного предприятия или электрохозяйства.**

*- Аренда электрических сетей  
- Преимущества и экономическая оценка предлагаемой схемы*

*- Этапы реализации взаимоотношений*



# Энергоменеджмен

## Т

1. Взаимодействие на основании договора на оказание консалтинговых услуг (постоянный договор)
2. Сбор основных данных и сведений по энергетической системе организации (документальные носители)
3. Техническое изучение электрохозяйства Организации
4. Анализ эффективности использования электроэнергии
5. Анализ выбранных тарифов на электрическую энергию
6. Разработка программы повышения эффективности использования электроэнергии, предложение методов оптимизации затрат
7. Оценка энергетической деятельности Организации

**Результат – конкретная экономия финансовых затрат**



## Правовое сопровождение энергетической деятельности организации

1. Работа по условиям договора оказания услуг по правовому сопровождению энергетической деятельности Предприятия
2. Правовой анализ и помощь при взаимодействии Организации с Сетевой организацией, при оформлении всех документов
3. Правовой анализ и помощь при взаимодействии Организации с Энергосбытовой организацией, при оформлении договора энергоснабжения и выборе тарифного решения для Организации
4. Правовой анализ и помощь при взаимодействии Организации с Потребителями и Абонентами

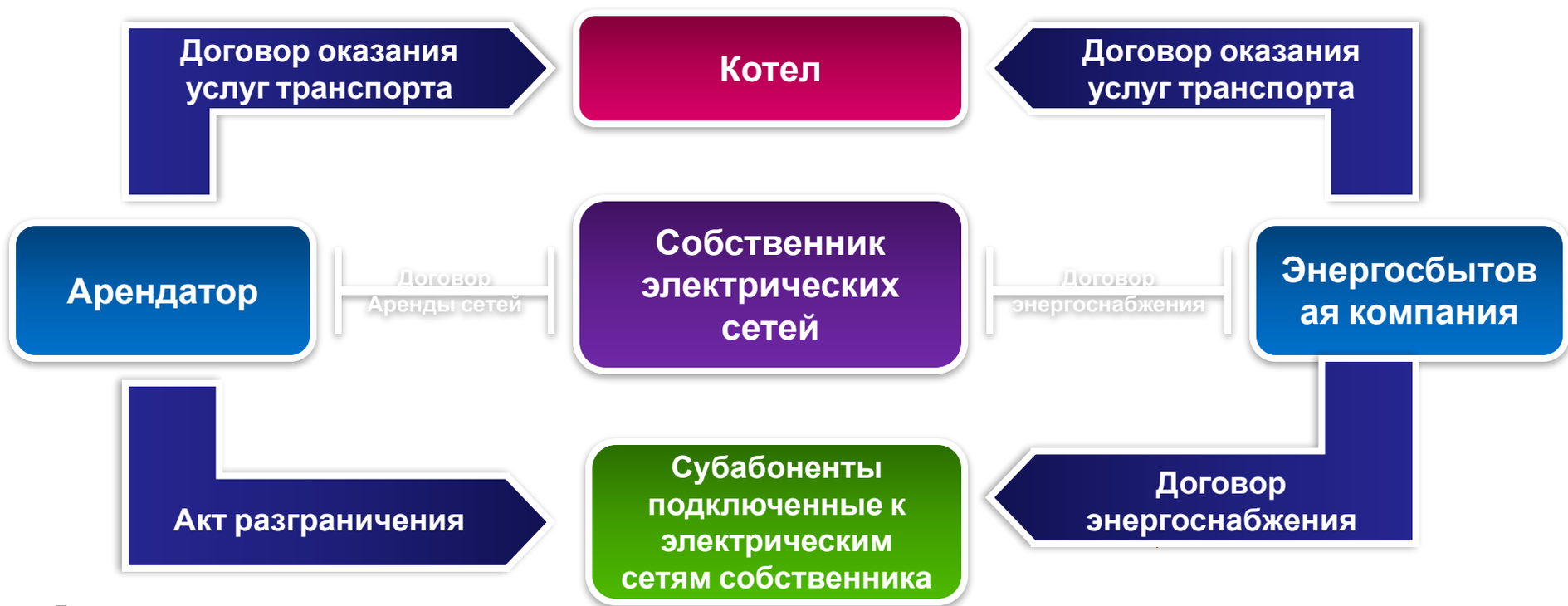
**Результат – оптимизация затрат  
и исключение правовых рисков**



## Взаимодействие по эксплуатации электрических сетей и электрооборудования конкретного предприятия или электрохозяйства.

### *Аренда электрических сетей*

Схема взаимоотношений с собственником электрических сетей



Докладчик:

ООО «Энергосервис»

Тел.: (+7 495) 559-03-12

Сайт: [www.energoservis.net](http://www.energoservis.net)

## *Преимущества и экономическая оценка предлагаемой схемы*

### **Арендодатель:**

1. Получает экономическую выгоду от аренды сетей (зависит от количество кВт\*ч потребляемых субабонентами и схемы электроснабжения/уровней напряжений на входе в сеть и выходе из сети). Эффект может составить от 5 до 25 коп за кВт\*час
2. Снижает затраты на эксплуатацию электрических сетей и электрооборудования (Эффект зависит от количественного состава оборудования)
3. Экономит Фонд заработной платы за счет сокращения обслуживающего персонала, (возможен 2 вариант доплата работникам за счет арендатора сети)
4. При долгосрочном сотрудничестве, (уже на 2 года аренды) прямые инвестиции арендатора в развитие и модернизацию электрохозяйства, для нужд собственника и субабонентов.

Докладчик:

ООО «Энергосервис»

Тел.: (+7 495) 559-03-12

Сайт: [www.energoservis.net](http://www.energoservis.net)

## *Этапы реализации взаимоотношений*

1. Подписать договор аренды сетей на следующий период регулирования
2. Четкая актуализация однолинейной схемы электроснабжения
3. Провести экспертизу по определению норматива потерь для данных сетей, до наступления периода регулирования (даты подачи заявок в РЭК 01 апреля, до 01 августа)
4. Оформить акты разграничения с сетевой компанией I уровня
5. Оформить акты разграничения, по новым условиям, с арендодателем
6. Оформить акты разграничения с субабонентами
7. Оформить балансы электроэнергии и мощности до 01 августа