

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РОСГАЗИФИКАЦИЯ»

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
АО «Росгазификация»



Губанов В.Н. Губанов

«09» января 2018г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

**Консультационного семинара по вопросам
«Технологического присоединения к электрическим сетям:
практические рекомендации»**

Москва 2018

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;
- Федеральный закон № 450-ФЗ от 30.12.2015;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861;
- Постановление Правительства Российской Федерации № 542 от 07.05.2017;
- Приказ ФАС России № 1135/17 от 29.08.2017 г.;
- Градостроительный Кодекс, Земельный Кодекс, Технические регламенты таможенного союза, нормы СП и ведомственные нормативы.

Программа разработана:

- отделом промышленной безопасности и обеспечения образовательной деятельности
АО «Росгазификация»

1. Цель реализации программы

Цель Программы качественное формирование у слушателей необходимых знаний, умений и навыков в области технологического присоединения к электрическим сетям.

Данная программа рассматривает процедуры технологического присоединения к электрическим сетям с учетом актуальных изменений в нормативных правовых актах, практические заключения и исполнения договоров присоединения, расчет платы за подключение, порядок государственного регулирования и контроля.

Срок обучения: 24 часа.

Режим занятий: с полным отрывом от основной работы или с частичным отрывом от работы.

2. Учебный план

Программа повышения квалификации «Технологическое присоединение к электрическим сетям: практические рекомендации»

№ Блока	Наименования тем	Часы
1	Практический разбор изменений отраслевого и смежного законодательства, влияющих на деятельность по присоединению к электросетям.	4
2	Изменения в правила технологического присоединения к электрическим сетям. Приоритетные задачи ФАС России направленные на повышение качества тарифного регулирования.	4
3	Определение размера платы за подключение (Федеральный закон № 450-ФЗ от 30.12.2015).	4
4	Договорные отношения в сфере технологического присоединения.	4
5	Новый порядок землепользования в электросетевом комплексе.	2
6	Судебная практика по рассмотрению споров, связанных с установлением и применением тарифов в электроэнергетике.	4
7	Обсуждение практических вопросов технологических присоединений к электрическим сетям.	2

Итого:

24 часа

Учебный – тематический план
Программа повышения квалификации
«Технологическое присоединение к электрическим сетям:
практические рекомендации»

№ п/п	Наименования тем	Часы
1	Блок № 1. Практический разбор изменений отраслевого и смежного законодательства, влияющих на деятельность по присоединению к электросетям.	4
1.1	Изменения в основные нормативные документы, регламентирующие электроэнергетику, а также Градостроительный кодекс, Земельный кодекс, Технические регламенты таможенного союза, нормы СП и ведомственные нормативы.	4
2	Блок № 2. Изменения в правила технологического присоединения к электрическим сетям. Приоритетные задачи ФАС России направленные на повышение качества тарифного регулирования.	4
2.1	Новый порядок ведения документации в сфере технологического присоединения к электросетям (ПП РФ № 542 от 07.05.2017).	2
2.2	Первичное присоединение и восстановление ранее приобретенной мощности. Введение финансовой ответственности заявителя.	1
2.3	Изменения в Основы ценообразования в сфере регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике и Правила регулирования.	1
3	Блок № 3. Определение размера платы за подключение (Федеральный закон № 450-ФЗ от 30.12.2015).	4
3.1	Принципы государственного регулирования платы за присоединение к сетям ТСО.	2
3.2	Введение стандартизированных тарифных ставок: порядок их разработки, утверждения и дифференциации.	1
3.3	Порядок включения «последней мили» в тариф на технологическое присоединение.	1
4	Блок № 4. Договорные отношения в сфере технологического присоединения.	4
4.1	Договор о присоединении: условия, этапы и сроки исполнения, получение ТУ. Изменения в типовых формах договоров.	2
4.2	Договор на перераспределение мощности.	1
4.3	Распределение обязательств по выполнению ТУ между заявителем и сетевой организацией.	0,5
4.4	Порядок компенсации выпадающих доходов.	0,5
5	Блок № 5. Новый порядок землепользования в электросетевом комплексе.	2
6	Блок № 6. Судебная практика по рассмотрению споров, связанных с установлением и применением тарифов в электроэнергетике.	4
7	Блок № 7. Обсуждение практических вопросов технологических присоединений к электрическим сетям.	2

Итого:

24 часа