

# **Цифровизация, эталонный принцип и применение Сводного прогнозного баланса в «пилотных» регионах – ключевые темы обсуждения в сфере электроэнергетики в рамках семинара по тарифному регулированию в Ялте**

03 октября 2018, 13:55

С 16 по 18 октября в Ялте состоится Всероссийский семинар-совещание по тарифному регулированию в 2018 году и задачам органам государственного регулирования на 2019 год.

Ключевыми темами обсуждения в сфере электроэнергетики ФАС России выделяет следующие:

- Рассмотрение методов эталонных затрат при расчете необходимой валовой выручки территориальных сетевых организаций;
- Анализ различных подходов при выработке эталонных затрат территориальных сетевых организаций;
- Методика распределения объемов перекрестного субсидирования в электросетевом комплексе;
- Новый порядок формирования Сводного прогнозного баланса электрической энергии и мощности в рамках ЕЭС России;
- Обзор применения нового порядка формирования Сводного прогнозного баланса электрической энергии и мощности в рамках ЕЭС России на примере «пилотных» субъектов Российской Федерации;
- Цифровизация процесса порядка формирования Сводного прогнозного баланса электрической энергии и мощности в рамках ЕЭС России.

По мнению ФАС России, внедрение эталонного принципа для электросетевого комплекса станет новой вехой развития электроэнергетики. Применение этого механизма позволит добиться прозрачного и ясного порядка ценообразования, что удобно всем участникам процесса: от регулируемых организаций до потребителя. Переход на новый принцип стимулирует организации к реальной экономии средств и повышению эффективности.

Антимонопольная служба отмечает, что электросетевой комплекс России нуждается в модернизации оборудования. Ведущая роль в этом процессе отводится цифровизации.

Когда планируется внедрение эталонного принципа для сетевого комплекса? Какие современные подходы предлагает ФАС? Как отразится цифровизация электроэнергетики на тарифах?

Об этом и многом другом вы узнаете в рамках Всероссийского совещания по тарифному регулированию.

Более подробная информация доступна [здесь](#).

По всем вопросам участия в работе семинара-практикума, а также за дополнительной информацией просим обращаться в ФБУ «ИТЦ ФАС России»:

101000, г. Москва, Старосадский переулок, д.8, стр.1

тел.: (495) 540-70-15

тел.: (499) 755-23-23, доб. 097-131 или доб. 097-247 (пн-чт с 9-00 до 18-00; пт с 9-00 до 16-45)

e-mail: [edu.itc@fas.gov.ru](mailto:edu.itc@fas.gov.ru)