



**Федеральная  
Антимонопольная  
Служба**

## Внесение изменений в приказ ФСТ от 12 апреля 2012 г. № 53 - э/1

- ▶ ФАС России проводится работа по внесению изменений в Порядок формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации (далее - СПб).
- ▶ На сайте [regulation.gov.ru](http://regulation.gov.ru) 17.01.2018 размещено уведомление о начале разработки НПА.
- ▶ Проведен анализ представленных предложений участников процесса.

# Задачи формирования сводного прогнозного баланса

Основными задачами формирования **сводного прогнозного баланса** производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации являются:

- ▶ **удовлетворение спроса** потребителей электрической энергии и мощности;
- ▶ обеспечение **надежного** энергоснабжения потребителей;
- ▶ **минимизация затрат** на производство и поставку электрической энергии (мощности);
- ▶ **обеспечение сбалансированности** суммарной стоимости электрической энергии и суммарной стоимости мощности, поставляемых на оптовый рынок электрической энергии и мощности по регулируемым ценам (тарифам) и отпускаемой с него на основании регулируемых договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в ценовых зонах ОРЭМ и договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в неценовых зонах ОРЭМ.

# Цели формирования сводного прогнозного баланса

**Сводный прогнозный баланс** формируется в целях:

- ▶ расчетов регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию и мощность, подлежащих государственному регулированию в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ «Об электроэнергетике» и Основами ценообразования, а также регулируемых цен (тарифов) на услуги, оказываемые на оптовом и розничном рынках электрической энергии (мощности), указанных в Основых ценообразования и устанавливаемых Федеральной службой по тарифам органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;
- ▶ заключения участниками ОРЭМ договоров, в том числе регулируемых, на основании которых осуществляется купля-продажа электрической энергии и (или) мощности на оптовом рынке в соответствии с Правилами оптового рынка;
- ▶ заключения договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии и мощности с гарантирующим поставщиком на территории субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, производителями (поставщиками) электрической энергии (мощности), на которых распространяется требование законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о реализации производимой электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке, до получения статуса субъекта оптового рынка участвующие в отношениях купли-продажи на розничном рынке, в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2006 № 530

# Вносимые ФАС России изменения обусловлены:

Приведением в соответствие с действующим законодательством в области электроэнергетике

Оптимизацией процедуры формирования сводного прогнозного баланса

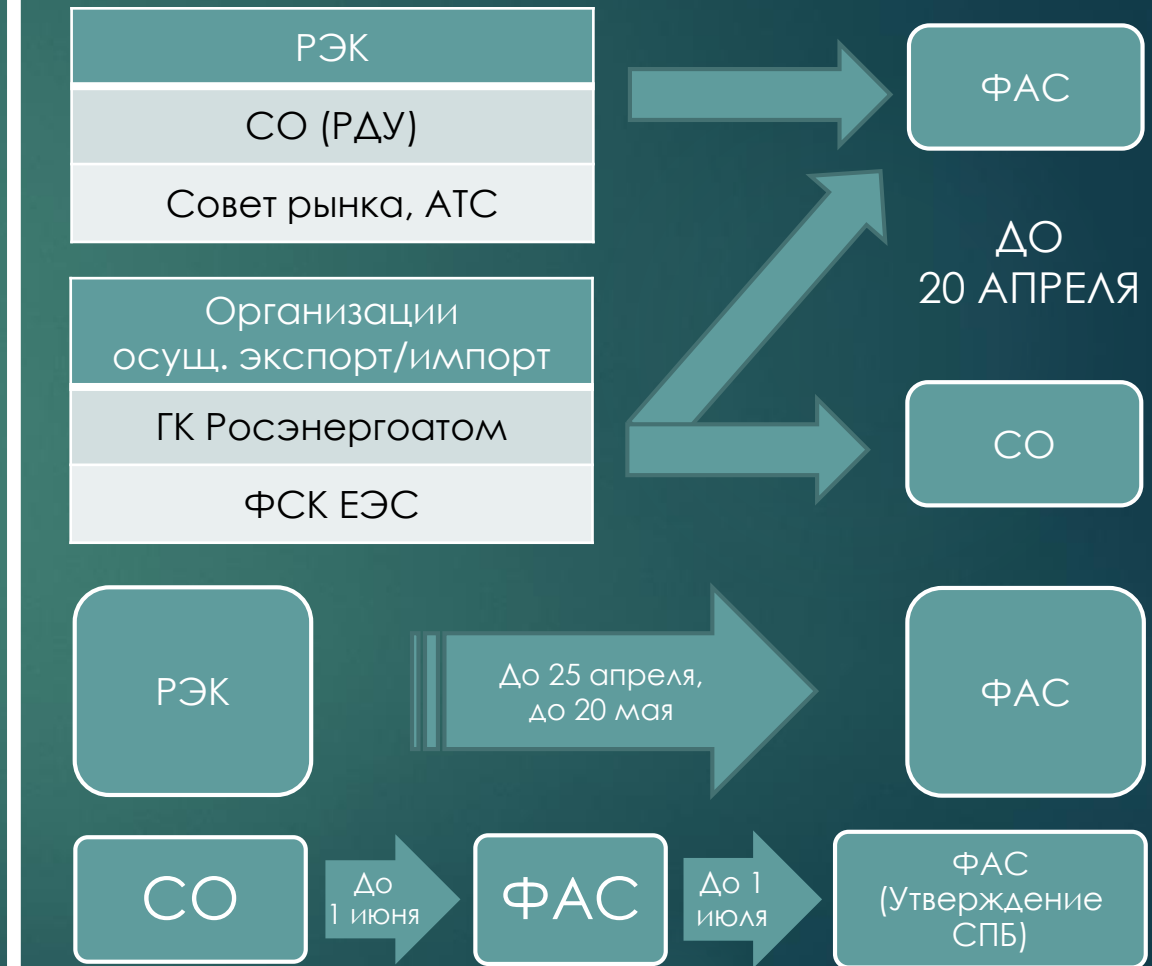
## **Цифровизация**

как основной механизм перевода документооборота в электронный вид

Упрощением процедуры взаимодействия между регулируемыми, инфраструктурными организациями и органами исполнительной власти Российской Федерации в области государственного регулирования

Повышением точности принимаемых решений при формировании сводного прогнозного баланса

# Взаимодействие участников в процессе формирования сводного прогнозного баланса



## Взаимодействие участников в процессе формирования сводного прогнозного баланса



До 15 августа

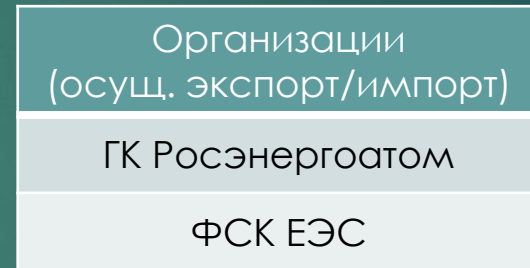


До 20 августа

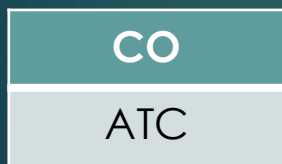


ФАС

ДО 1 СЕНТЯБРЯ



СО



До 1 октября

ФАС

До 1 октября

ФАС  
(Утверждение  
СПБ в части  
тепла)

До 1 ноября

ФАС  
(Утверждение  
СПБ в части  
ЭЭ и  
ЭМ)

# Рассылка сводного прогнозного баланса

ФАС

УТВ. СПБ

14 дней  
после утв.

Выписка из утв. СПБ

Минэнерго

Минэкономразвития

СО

АТС

ФСК

РЭК

ГК Росэнергоатом

Организации  
осущ. экспорт/импорт

5 дней после утв.

Участники  
оптового и  
розничного  
рынка



# Реализация программы цифровизации

Подключение к ФГИС ЕИАС ФАС России всех инфраструктурных организаций рынка и ФОИВов (АТС, СО ЕЭС, НП Совет рынка, Минэнерго, Минэконом, ФСК), в т.ч. путем заключения информационных соглашений

- ▶ оперативный обмен информацией;
- ▶ направление отчетных шаблонов;
- ▶ направление выписок из СПБ;
- ▶ уход от бумажных носителей.

# Формирование СПБ на первоначальном этапе



Новая схема взаимодействия позволит:

- ▶ **формировать таблицу разногласий** между первоначальной заявкой регулируемой организации и предложением РЭК, направленным в ФАС России;
- ▶ регулируемым организациям **отслеживать предложения** направленные РЭК в ФАС России и реагировать на него.

# Формирование балансовых показателей на изолированных территориях

- ▶ Ведение реестра изолированных территорий (отдельное приложение к Порядку формирования СПБ);
- ▶ Выделение и утверждение отдельно балансовых показателей по изолированным территориям.

# Формирование балансовых показателей для ТСО

Предоставление РЭК в ФАС России до 1 ноября информации о соответствии ТСО Критериям (в формате шаблона ЕИАС)



ФАС России выверяет полученную информацию на соответствие с реестром организаций

- ▶ **Утверждение** в рамках СПб **полезного отпуска** электрической энергии (мощности), используемого в дальнейшем органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, при утверждении **единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии**
- ▶ **Утверждение** в СПб объема **потерь электрической энергии и мощности по уровням напряжения.**

# Формировании балансовых показателей для ГП и НЭСК

- ▶ Расчет и утверждение сверхнормативных общедомовых нужд по электрической энергии (мощности) в СПб;
- ▶ Формирование объемов населения с учетом информации размещаемой ГП и НЭСК в рамках стандартов раскрытия информации;
- ▶ Усовершенствования форм статистической отчетности (46 форма);
- ▶ Доработка шаблона - EE.VOL.POP и его интеграции в процедуру принятия тарифных решений;
- ▶ Формирование полезного отпуска по ТСО, населению и прочим потребителям, в целях отражение в СПб и последующих расчетах сбытовых надбавок ГП.

# Формирование балансовых показателей по субъектам, осуществляющим генерацию электрической энергии

В процессе формирования СПБ на 2018 год была проделана работа над сокращением необоснованно завышенных собственных нужд станции ОРЭМ, что привело к сокращению собственных нужд станции по отношению к выработке **на 0,6 % относительно 2017 года.**

- ▶ Обоснование планируемого объема выработки электрической энергии;
- ▶ Обоснование объема собственных нужд;
- ▶ Выделение информации по комбинированной выработке тепловой и электрической энергии в отдельный раздел СПБ;
- ▶ Выявление объектов, незаконно осуществляющих выработку и поставку электрической энергии и мощности на розничном рынке.

# Заключение

- ▶ **Минимизация временных затрат** на принятие итоговой редакции сводного прогнозного баланса, в рамках которого, осуществляется взаимодействие между регулируемыми, инфраструктурными организациями и органами исполнительной власти Российской Федерации;
- ▶ **Повышение точности** принимаемых **решений** при формировании сводного прогнозного баланса;
- ▶ **Цифровизация процесса взаимодействия** между регулируемым, инфраструктурными организациями и органами исполнительной власти Российской Федерации;
- ▶ **Рассылка СПБ посредством системы ФГИС ЕИАС ФАС России**, с последующим направлением на бумажном носителе;
- ▶ Рассмотрение вопроса об утверждении СПБ на год, **без внесения в него изменений** в течение расчетного периода;
- ▶ **Расширение функционала СПБ** при принятии органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов тарифных решений.