



ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА
(125993, г. Москва, Садовая Кудринская, 11, телефон 8-499-755-23-23,
факс 8-499-755-23-24)

ПРОТОКОЛ
заочного заседания Коллегиального органа ФАС России
(Правления ФАС России)

Москва

от 25.10.2022 № 27

Представленные письменные мнения
членов Правления ФАС России,
учитываемые при определении
кворума и итогов голосования:

- Руководителя
Федеральной антимонопольной службы,
Председателя Правления ФАС России - М.А. Шаскольского;
- заместителя руководителя
Федеральной антимонопольной службы,
секретаря Правления ФАС России - В.Г. Королева;
- заместителя руководителя
Федеральной антимонопольной службы
– статс-секретаря - С.А. Пузыревского;
- заместителя руководителя
Федеральной антимонопольной службы - П.В. Иванова;
- заместителя руководителя
Федеральной антимонопольной службы - А.Г. Цыганова;
- Заместителя Министра транспорта
Российской Федерации - И.П. Чалика;
- Заместителя Министра энергетики
Российской Федерации - П.Н. Сниккарса;
- Заместителя Министра
промышленности и торговли
Российской Федерации
– статс-секретаря - В.Л. Евтухова.

**Вопрос, включенный в повестку заседания Правления ФАС России
от 25.10.2022 № 27**

Вопрос 1. О внесении изменений в сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2023 год, утвержденный приказом ФАС России от 29.06.2022 № 488/22-ДСП.

I. О внесении изменений в сводный прогнозный баланс производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2023 год, утвержденный приказом ФАС России от 29.06.2022 № 488/22-ДСП

В соответствии с Федеральным законом «Об электроэнергетике» от 26.03.2003 № 35-ФЗ, Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности (далее – Правила оптового рынка), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1172, Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике (далее – Основы ценообразования), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, ФАС России сформирован проект приказа ФАС России «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2023 год» (далее – проект приказа).

В соответствии с Порядком формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации, утвержденным приказом ФСТ России от 12.04.2012 № 53-э/1, АО «СО ЕЭС», АО «Концерн Росэнергоатом», ПАО «ФСК ЕЭС», ПАО «Интер РАО», Ассоциация «НП Совет Рынка» предоставили обосновывающие документы в полном объеме.

В сентябре-октябре 2022 года ФАС России были проведены согласительные совещания по вопросу принятия балансовых решений, с участием представителей АО «СО ЕЭС», АО «АТС», Ассоциации «НП Совет рынка», ПАО «Россети», ПАО «ФСК ЕЭС», ПАО «Интер РАО», ПАО «РусГидро», Госкорпорация «Росатом», ООО «СГК», Газпром энергохолдинг, региональных органов регулирования, а также при участии субъектов электроэнергетики, участвующих в формировании сводного прогнозного баланса.

Проект приказа был доработан по результатам совещаний:

1. С Минэнерго России. Скорректирована выработка по следующим станциям: Киришская ТЭЦ (Г 2) МОД НВ, ТЭЦ-20 ПГУ-450 ДПМ НВ, Ново-Салаватская ТЭЦ

без ДПМ/НВ/ВР, Ноябрьская ПГЭ (БЛ 1,2) НВ ВР, Новомосковская ГРЭС-110 ПГУ НВ.

Скорректирована выработка по станциям с учетом предложений участников.

В части объемов поставки населению Минэнерго России указало замечания по 9 субъектам РФ.

С ПАО «РусГидро» - в части уточнения объемов электрической энергии по двухсторонним договорам;

2. С ПАО «Россети» - в части уточнения величины заявленной мощности потребителей территориальных сетевых организаций и населения;

3. С ПАО «ФСК ЕЭС» - в части уточнения объемов потерь электрической энергии (мощности) в электрических сетях ЕНЭС и величины заявленной мощности.

Обновлен объем потерь электрической энергии и мощности в сетях ТСО по заявкам региональных органов регулирования.

Скорректирована величина заявленной мощности ТСО по заявкам субъектов Российской Федерации: Новосибирская область, Калужская область, Самарская область, Нижегородская область.

Скорректирована заявленная мощность ПАО «Россети ФСК ЕЭС».

По итогам совещания с Минэнерго России 24.10.2022 скорректированы объемы поставки населению по следующим регионам: Калужская область, Красноярский край, Пензенская область, Чувашская республика.

1. Электропотребление и производство электрической энергии.

ФАС России в проекте приказа ФАС России предлагается принять потребление электроэнергии по территории Российской Федерации на уровне 1 147,043 млрд кВтч.

Показатель сформирован с учетом данных, представленных АО «СО ЕЭС».

Постанционные объемы выработки, предлагаемые к утверждению на 2023 год, отражены в приложениях № 2 (АЭС) и № 2.1 (ГЭС).

2. Объемы потребления электрической энергии (мощности) населением.

Показатели по объемам потребления электроэнергии (мощности) населением и приравненными к нему категориями потребителей сформированы в соответствии с данными Ассоциации НП «Совет рынка», а также с учетом данных форм федерального статистического наблюдения, представляемых гарантирующими поставщиками в ФАС России.

Для формирования показателей электропотребления населением использованы фактические данные за 2021 год, динамика 2022 года.

Объемы потребления электрической энергии населением в проект на 2023 год предлагается принять в объеме 191,479 млрд кВтч в целом по России.

3. Потери электрической энергии в сетях территориальных сетевых организаций и заявленная мощность потребителей, присоединенных к сетям территориальных сетевых организаций

Величины технологического расхода электрической энергии и мощности (потери) в электрических сетях при ее передаче на 2023 год определены по результатам рассмотрения заявок территориальных сетевых организаций, заявок органов регулирования в проекте приказа ФАС России и составляют 91,307 млрд кВтч.

Предлагаемый к утверждению проект приказа ФАС России учитывают показатели уровня потерь, утверждение которых предусмотрено постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2018 № 534.

Заявленную мощность потребителей, присоединенных к сетям территориальных сетевых организаций предлагается утвердить на уровне 102 188 МВт. Величина сформирована с учетом ухода потребителей на прямые договоры с ПАО «Россети ФСК ЕЭС», а также изменения объемов электропотребления по субъектам Российской Федерации.

4. Заявленная мощность контрагентов ПАО «Россети ФСК ЕЭС».

Мощность потребителей услуг по передаче электроэнергии по сетям ЕНЭС на 2023 год, учитываемая в сводном прогнозном балансе, определялась в следующем порядке:

1) заявленная мощность ДЗО ПАО «Россети» принималась равной величине заявленной мощности, утверждённой в сводном прогнозном балансе, с учетом расторжения договоров «последней мили» и перевода потребителей на прямые договора с ПАО «ФСК ЕЭС»;

2) заявленная мощность в отношении прочих территориальных сетевых организаций (ТСО), принималась на основании их заявок на 2023 год, направленных в ПАО «ФСК ЕЭС», утвержденного плана-графика перехода на оплату фактической мощности;

3) по прямым потребителям (ЭСО в интересах потребителей услуг) величина заявленной мощности определялась на основании заявок потребителей услуг на 2023 год, направленной в ПАО «ФСК ЕЭС», с учетом информации о фактических объемах оказанных услуг в предыдущие периоды.

Таким образом, ФАС России предлагает принять показатели, согласованные по итогам проведенных совещаний, в общем объеме 1 пол. 2023 года – 78,787 ГВт, 2 полугодие 2023 года – 77,449 ГВт.

5. Объем привязки электрической энергии и мощности станциям оптового рынка по РД.

В соответствии с пунктом 65 Правил оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденных постановлением правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1172, объем поставки электрической энергии и мощности по регулируемым ценам (тарифам) определяется в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка в отношении каждой электростанции поставщика и каждой группы точек поставки гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций, к числу покупателей которых относится население и (или) приравненные к нему категории потребителей) и покупателей, функционирующих в отдельных частях ценовых зон.

Суммарный объем электрической энергии и суммарный объем мощности, которые поставляются по регулируемым договорам в календарном году поставщиком электрической энергии и мощности, не могут превышать 35 процентов объема производства электрической энергии и мощности, определенных в прогнозном балансе на период регулирования для указанного поставщика. В отношении генерирующих объектов гидроэлектростанций, которые расположены во второй

ценовой зоне и в отношении групп точек поставки которых по состоянию на 01.01.2012 не осуществлялась торговля электрической энергией и мощностью, такие объемы не могут превышать 5 процентов объема производства электрической энергии и мощности, определенных в прогнозном балансе на соответствующий период регулирования для соответствующей гидроэлектростанции.

1 ценовая зона – привязка объемов РД пропорционально объему производства электрической энергии и мощности каждой станции оптового рынка, но не более 35 %.

2 ценовая зона – привязка объемов РД пропорционально объему производства электрической энергии и мощности каждой станции оптового рынка, но не более 35 %, новые ГЭС не более 5%, с учетом Распоряжения Правительства Российской Федерации от 21.11.2018 № 2547-р.

На основании вышеизложенного, ФАС России подготовила проект приказа «О внесении изменений в приказ ФАС России от 29 июня 2022 г. № 488/22-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2023 год» и выносит его на рассмотрение Правления Федеральной антимонопольной службы.

По результатам представленных письменных мнений:

М.А. Шаскольский, В.Г. Королев, П.В. Иванов, С.А. Пузыревский, А.Г. Цыганов, И.П. Чалик, П.Н. Сниккарс проголосовали «за»;

В.Л. Евтухов воздержался от голосования.

По результатам представленных письменных мнений решили утвердить приказ ФАС России.

Руководитель ФАС России
Председатель Правления ФАС России

М.А. Шаскольский

Заместитель руководителя,
Секретарь Правления ФАС России

В.Г. Королев