**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

*к проекту приказа ФСТ России «Об утверждении тарифов*

*на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемые ОАО «СО ЕЭС», на 2015г.*

В ФСТ России обратилось ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы» (далее – ОАО «СО ЕЭС») с заявлениями от 15.05.2014г. № Г3-I-1-19-6074 об установлении тарифа на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии и обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового рынка электрической энергии (мощности) и розничных рынков электрической энергии (далее – услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами) в размере 9 868,211 руб./МВт\*мес. (на 1 полугодие – 9 011,350 руб./МВт\*мес., на 2 полугодие – 10 725,071 руб./МВт\*мес.) и от 15.05.2014г. № Г3-I-1-19-6075 об установлении предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части обеспечения надежности функционирования электроэнергетики путем организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций и услуг по формированию технологического резерва мощностей (далее – услуги по ОДУ в части обеспечения надежности) в размере 1,540 руб./МВт\*ч (на 1 полугодие – 1,528 руб./МВт\*ч, на 2 полугодие – 1,552 руб./МВт\*ч).

Заявленный ОАО «СО ЕЭС» прирост тарифа на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами к среднему значению утвержденных тарифов на 2013 год составляет 9,51%, предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по ОДУ в части обеспечения надежности – 0,78%.

ФСТ России в соответствии с пунктом 20 Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденного приказом ФСТ России от 28 марта 2013 года №313-э, а также на основании заявлений ОАО «СО ЕЭС» от 15.05.2014г. №ГЗ-I-1-19-6074 и от 15.05.2014г. №ГЗ-I-1-19-6075, приказом ФСТ России от 21.05.2014г. №826-э открыто дело № 02/Э-2015 об утверждении тарифов на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами и дело № 03/Э-2015 об утверждении предельных максимальных уровней цен (тарифов) на услуги по ОДУ в части обеспечения надежности, оказываемые ОАО «СО ЕЭС».

В соответствии с пунктом 12 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011г. №1178 (далее - Основы ценообразования), при регулировании цен (тарифов) применяются метод экономически обоснованных расходов (затрат), метод индексации тарифов, метод сравнения аналогов, метод доходности инвестированного капитала и метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки. Выбор метода регулирования в отношении каждой организации, осуществляющей регулируемую деятельность, производится регулирующим органом. ФСТ России выбран метод экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с пунктом 22 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011г. №1178, ФСТ России проведена экспертиза экономической обоснованности предложения ОАО «СО ЕЭС» об установлении тарифа на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по ОДУ в части обеспечения надежности на 2015 год.

Расчет тарифа на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами и предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги по ОДУ в части обеспечения надежности на 2015 год выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету цен (тарифов) и предельных (минимальных и (или) максимальных уровней цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утверждёнными приказом ФСТ России от 23.10.2009 № 267-э/8 (далее – Методические указания).

В необходимую валовую выручку включены планируемые на расчетный период регулирования расходы ОАО «СО ЕЭС» исходя из представленных отчетных данных за период 2013 года, ожидаемых показателей 2014 года, сформированных по фактическим данным за 8 месяцев 2014 года, с учетом утвержденных показателей в тарифах 2014 года, а также по представленным ОАО «СО ЕЭС» договорам и коммерческим предложениям на период регулирования и базовый период, предшествующий периоду регулирования.

В соответствии с пунктом 32 Основ ценообразования расходы на инвестиции в расчетном периоде регулирования определены на основе согласованной ФСТ России инвестиционной программы ОАО «СО ЕЭС» на 2015-2017 годы, утвержденной приказом Минэнерго России от 20.10.2014 № 754 «Об утверждении инвестиционной программы ОАО «СО ЕЭС» на 2015-2017 годы».

Кроме того в соответствии с пунктом 7 Основ ценообразования на основании представленных материалов, данных бухгалтерской отчетности ОАО «СО ЕЭС» за 2013 год ФСТ России учтены и исключены из расчета необходимой валовой выручки на 2015 год дополнительно полученные доходы за 2013 год, экономию тарифных источников инвестиционной программы ОАО «СО ЕЭС» 2013 года, фактическую экономию по операционным расходам по итогам 2013 года, а также ожидаемую экономию инвестиционной программы ОАО «СО ЕЭС» 2014 года.

Расчётный объём услуг, использованный для расчета тарифана услуги по управлению технологическими режимами, определен в соответствии с пунктами 22, 24 Методических указаний, как сумма следующих составляющих:

* установленной электрической мощности электростанций, входящих в ЕЭС России, принадлежащих на праве собственности или ином законном основании юридическому лицу, осуществляющему деятельность по производству электрической энергии, продаваемой на оптовом рынке, принятой на основании данных, содержащихся в Реестре лиц, подлежащих обязательному обслуживанию ОАО «СО ЕЭС»;
* установленной генерирующей мощности электростанций, входящих в ЕЭС России, принадлежащих на праве собственности или ином законном основании юридическому лицу, осуществляющему деятельность по производству электрической энергии, продаваемой на розничном рынке, принятой на основании данных, содержащихся в Реестре лиц, подлежащих обязательному обслуживанию ОАО «СО ЕЭС»;
* средняя мощность поставки электрической энергии по группам точек поставки импорта на оптовом рынке, рассчитанной как отношение объема поставки электрической энергии в мегаватт-часах по всем группам точек поставки импорта, зарегистрированным за соответствующим лицом на оптовом рынке, указанного в сводном прогнозном балансе на 2015 год, к количеству астрономических часов в данном периоде.

Расчётный объём услуг пообеспечению надежности предлагаемопределить в соответствии с пунктом 25 Методических указаний как сумма следующих составляющих:

* суммарного объема потребления (покупки) электрической энергии по всем группам точек поставки, зарегистрированным на оптовом рынке, рассчитанного как объем покупки электрической энергии на оптовом рынке субъектами оптового рынка - покупателями электрической энергии, указанный в прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности), утверждённом ФСТ России на 2015 год (за вычетом потерь электрической энергии в ЕНЭС и объемов потребления электроэнергии на собственные и (или) хозяйственные нужды электростанций);
* суммарного объема поставки электрической энергии на экспорт из России, указанного в прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности), утверждённом ФСТ России на 2015 год.

На основании изложенного, расчет среднего тарифа на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами на 2015 год выполнен в порядке, предусмотренном пунктом 22 Методических указаний и составляет 9349,10 руб./МВт.мес.

Прирост среднего тарифа на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами, оказываемые ОАО «СО ЕЭС», в 2015 году к уровню тарифа, утвержденному ФСТ России на 2 полугодие 2014 года, составит 3,75%.

Расчет предельного максимального уровня цен (тарифов) на услуги ОДУ в части обеспечения надежности выполнен в порядке, предусмотренном пунктом 25 Методических указаний и составляет 1,585 руб./МВт\*ч.

Прирост тарифа на услуги по ОДУ в части обеспечения надежности, оказываемые ОАО «СО ЕЭС», в 2015 году к уровню тарифа, утвержденному ФСТ России на 2 полугодие 2014 года, составит 3,75%.

В соответствии с пунктом 11(1) Основ ценообразования установлено, что регулируемые цены (тарифы) и их предельные (минимальный и (или) максимальный) уровни (если установление таких предельных уровней предусмотрено законодательством Российской Федерации) устанавливаются с календарной разбивкой исходя из непревышения величины цен (тарифов) и их предельных уровней в первом полугодии очередного годового периода регулирования над величиной соответствующих цен (тарифов) и их предельных уровней во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря, если иное не установлено актами Правительства Российской Федерации.

Таким образом, тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемые ОАО «СО ЕЭС», на 2015 год, рассчитанный в указанном выше порядке, предлагается к утверждению с учетом установления тарифа на 1-ое полугодие 2015 года на уровне, установленном с 1.07.2014 г. по 31.12.2014г., а со 2-го полугодия 2015 года – на уровне, обеспечивающем компенсацию экономически обоснованной необходимой валовой выручки ОАО «СО ЕЭС» на 2015 год.

На основании изложенного, тариф на услуги по ОДУ в части управления технологическими режимами, оказываемые ОАО «СО ЕЭС», на 2015 год, рассчитанный в изложенном выше порядке, определен в следующих размерах:

на 1-ое полугодие 2015 года – 9 011,35 руб./МВт\*мес.;

на 2-ое полугодие 2015 года – 9 686,85 руб./МВт\*мес.

Тариф на услуги по ОДУ в части обеспечения надежности, оказываемые ОАО «СО ЕЭС», на 2015 год, рассчитанный в изложенном выше порядке, определен в следующих размерах:

на 1-ое полугодие 2015 года– 1,528 руб./МВт\*ч.;

на 2-ое полугодие 2015 года – 1,643 руб./МВт\*ч.