Приложение
к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ
от 09.08.2014 № 787)

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (вид цены (тарифа) на | **2019** | год |
|  | (расчетный период регулирования) |  |

**Общество с ограниченной ответственностью «Российский энергетический комплекс»**

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

**ООО «Росэнергокомплекс»**

Раздел 1. Информация об организации

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование  | **Общество с ограниченной ответственностью «Российский энергетический комплекс»** |
| Сокращенное наименование | **ООО «Росэнергокомплекс»** |
| Место нахождения | **460052, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Просторная, дом 21,кв.12** |
| Фактический адрес | **460019, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Привольная, дом 41** |
| ИНН | **5611036419** |
| КПП | **560901001** |
| Ф.И.О. руководителя | **Макаров Ю. В.** |
| Адрес электронной почты | **komunsetioren@rambler.ru** |
| Контактный телефон | **8 (3532) 67-71-10** |
| Факс |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Раздел 2. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий,а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду2017\* год  | Показатели, утвержденные на базовый период 12018 год  | Предложения на расчетный период регулирования 2019 год |
| 1. | Показатели эффективности деятельности организации |  |  |  |  |
| 1.1. | Выручка | тыс. рублей | 15 689,40 | 13 642,04 | 17 903,91 |
| 1.2. | Прибыль (убыток) от продаж | тыс. рублей |   |
| 1.3. | EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации) | тыс. рублей | - | - | - |
| 1.4. | Чистая прибыль (убыток) | тыс. рублей | - | - | - |
| 2. | Показатели рентабельности организации |  | 0 | 0 | 0 |
| 2.1. | Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для данной отрасли от 9 процентов и более | процент | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Показатели регулируемых видов деятельности организации |  |  |  |  |
| 3.1. | Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами 2 | МВт |  |  |  |
| 3.2. | Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности 2 | МВт·ч |  |  |  |
| 3.3. | Заявленная мощность 3 | МВт | 1,866 | 2,182 | 1,5957 |
| 3.4. | Объем полезного отпуска электроэнергии - всего 3 | тыс. кВт·ч | 6 935,854 | 10 394,80 | 7 373,10 |
| 3.5. | Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей 3 | тыс. кВт·ч |  |  |  |
| 3.6. | Норматив потерь электрической энергии (с указанием реквизитов приказа Минэнерго России, которым утверждены нормативы)3 | процент |  7,84 7,84 7,84  |
| 3.7. | Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)3 |  |  Утверждена генеральным директором 12.04.2017г. приказом №2 |
| 3.8. | Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии 4 | МВт·ч |  |  |  |
| 4. | Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего |  | 16 130,99 | 13 642,04 | 17 903,91 |
| 4.1. | Расходы, связанныес производствоми реализацией 2, 4; подконтрольные расходы 3 – всего  | тыс. рублей | 12 982,95 | 10 864,08 | 13 585,21 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
|  | оплата труда |  | 7 589,15 | 6 559,40 | 9 082,08 |
|  | ремонт основных фондов |  | 2 863,57 | 2 122,97 | 2 201,52 |
|  | материальные затраты |  | 1 613,74 | 1 228,76 | 1 274,22 |
| 4.2. | Расходы, за исключением указанных в подпункте 4.1 2, 4; неподконтрольные расходы 3 - всего 3 | тыс. рублей |  3 148,04 | 2 777,96 | 3 544,85 |
| 4.3. | Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет | тыс. рублей | 0, 00 | 0,00 | 773,85 |
| 4.4. | Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников | тыс. рублей |  |  |  |
| 4.4.1. | Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) |  |  |  |  |
|  | *Справочно:* |  |  |  |  |
|  | Объем условных единиц 3 | у.е. | 224,67 |  237,93 | 237,93 |
|  | Операционные расходы на условную единицу 3 | тыс. рублей (у.е.) | 46,23 | 45,66 | 57,09 |
| 5. | Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности |  |  |  |  |
| 5.1. | Среднесписочная численность персонала | человек | 17 | 17 | 17 |
| 5.2. | Среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | 29,76 | 32,15 | 44,52 |
| 5.3. | Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) |  |  | На основании исх. письма № 69/04 от 13.04.2018г соглашение в стадии оформления |
|  | *Справочно:* |  |  |  |  |
|  | Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей) | тыс. рублей | 20 |  20 | 20 |
|   | Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств | тыс. рублей |     |
| \_\_\_\_\_1\_Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования. |  |  |
| \_\_\_\_\_2\_Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике. |  |
| \_\_\_\_\_3\_Заполняются сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям. |
| \_\_\_\_\_4\_Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).\*Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (в таблице - фактические показатели за 4 квартал 2016г и 2017г) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Наименование показателей | Единица изменения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду2017\* год | Показатели, утвержденные на базовый период 12018 год | Предложения на расчетный период регулирования2019 год |
| 1-е полу-годие | 2-е полу-годие | 1-е полу-годие | 2-е полу-годие | 1-е полу-годие | 2-е полу-годие |
| 1. | Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тариф 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, оказываемые открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы" | руб./МВт в мес. |  |  |  |  |  |  |
|  | предельный максимальный уровень 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, оказываемых открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы" | руб./МВт·ч |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | услуги по передаче электрической энергии (мощности)  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | двухставочный тариф |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ставка на содержание сетей | руб./МВт в мес. | 588 376,51 | 588 376,51 | 521 006,03 | 521 006,03 | 935 008,14 | 935 008,14 |
|  | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | руб./МВт·ч | 187,35 | 187,89 | 212,31 | 229,22 | 257,02 | 257,02 |
|  | одноставочный тариф | руб./МВт·ч | 2 011,42 | 2 040,73 | 1 512,08 | 1 518,97 | 2 685,29 | 2 685,29 |
| 2. | На услуги коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности) | руб./МВт·ч |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Для гарантирующих поставщиков |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "население" и приравненных к нему категорий потребителей | руб./МВт·ч |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии" | руб./МВт·ч |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | доходность продаж для прочих потребителей: | процент |  |  |  |  |  |  |
|  | менее 150 кВт | процент |  |  |  |  |  |  |
|  | от 150 кВт до 670 кВт | процент |  |  |  |  |  |  |
|  | от 670 кВт до 10 МВт | процент |  |  |  |  |  |  |
|  | не менее 10 МВт | процент |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Для генерирующих объектов | процент |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | цена на электрическую энергию | руб./тыс. кВт·ч |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе топливная составляющая | руб./тыс. кВт·ч |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | цена на генерирующую мощность | руб./МВт в мес. |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | средний одноставочный тариф на тепловую энергию | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.1. | одноставочный тариф на горячее водоснабжение | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.2. | тариф на отборный пар давлением: | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
|  | 1,2 - 2,5 кг/см2 | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
|  | 2,5 - 7,0 кг/см2 | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
|  | 7,0 - 13,0 кг/см2 | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
|  | > 13 кг/см2 | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
| 4.3.3. | тариф на острый и редуцированный пар | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | двухставочный тариф на тепловую энергию |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4.1. | ставка на содержание тепловой мощности | руб./Гкал/ч в месяц |  |  |  |  |  |  |
| 4.4.2. | тариф на тепловую энергию | руб./Гкал |  |  |  |  |  |  |
| 4.5. | средний тариф на теплоноситель, в том числе: | руб./куб. метра |  |  |  |  |  |  |
|  | вода | руб./куб. метра |  |  |  |  |  |  |
|   | пар | руб./куб. метра |   |   |   |   |   |   |
| \_\_\_\_\_1\_Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.\* - (в таблице - фактические показатели за 4 квартал 2016г и 2017г) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |