

Приложение № 1
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования

(вид цены (тарифа) на 2021 год

(расчетный период регулирования)

Муниципальное унитарное предприятие "Троицкая электросеть"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

(МУП "Троицкая электросеть")

I. Информация об организации

| | |
|--------------------------|--|
| Полное наименование | Муниципальное унитарное предприятие "Троицкая электросеть" |
| Сокращенное наименование | МУП "Троицкая электросеть" |
| Место нахождения | 142190, г.Москва, г.Троицк, ул.Лесная, д.6 |
| Фактический адрес | 108840, г.Москва, г.Троицк, ул.Лесная, д.6 |
| ИНН | 5046065560 |
| КПП | 775101001 |
| Ф.И.О. руководителя | Воробьева Альбина Павловна |
| Адрес электронной почты | trel@trelset.ru |
| Контактный телефон | 8-495-851-03-54 |
| Факс | 8-495-851-03-54 |

II. Основные показатели деятельности организации

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | Показатели, утвержденные на базовый-2020 год период * | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год |
|--|-------------------|---|---|--|
| 1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности) | | | | |
| 1. Показатели эффективности деятельности организации | | | | |
| 1.1. Выручка | тыс. рублей | 111189 | 120926,57 | 138553,06 |
| 1.2. Прибыль (убыток) от продаж | тыс. рублей | -2280 | 3596,93 | 1469,92 |
| 1.3. ЕБИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации) | тыс. рублей | 17705,21 | 17259,99 | 30436,24 |
| 1.4. Чистая прибыль (убыток) | тыс. рублей | -5502 | 378,93 | 389,92 |
| 2. Показатели рентабельности организации | | | | |
| 2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более | процентов | -2,1 | 3,0 | 1,1 |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | Показатели, утвержденные на базовый-2020 год период * | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год |
|--|-------------------|---|---|--|
| 3. Показатели регулируемых видов деятельности организации | | | | |
| 3.1. Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами ** | МВт | х | х | х |
| 3.2. Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности ** | МВт·ч | х | х | х |
| 3.3. Заявленная мощность *** | МВт | 16,442 | 16,612 | 16,725 |
| 3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего *** | тыс. кВт·ч | 110616,401 | 106470 | 108326,5 |
| 3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³ | тыс. кВт·ч | 47082,514 | 40000 | 44100 |
| 3.6. Уровень потерь электрической энергии *** | процентов | 3,56 | 8,12 | 8,12 |
| 3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)*** | | не утверждалась | не утверждалась | не утверждалась |
| 3.8. Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии **** | МВт·ч | х | х | х |
| 4. Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего | | 122859,71 | 120926,57 | 138553,06 |
| 4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг **; ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего | тыс. рублей | 67389,35 | 55628,45 | 62630,84 |
| в том числе: | | | | |
| оплата труда | | 49961,2 | 42740,64 | 43979,78 |
| ремонт основных фондов | | 101,21 | н/д | н/д |
| материальные затраты | | 5426,22 | 12579,73 | 12944,44 |
| 4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего *** | тыс. рублей | 44567,64 | 36987,48 | 41643,47 |
| 4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет | тыс. рублей | 610,11 | 167,95 | 4205,9 |
| 4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников | тыс. рублей | нд | нд | нд |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | Показатели, утвержденные на базовый-2020 год период * | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год |
|--|-------------------------|---|---|---|
| 4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) | | приказ Департамента экономической политики и развития г.Москвы от 11.10.2017 № 489-тд | приказ Департамента экономической политики и развития г.Москвы от 11.10.2017 № 489-тд | приказ Департамента экономической политики и развития г.Москвы от 11.10.2017 № 489-тд |
| 4.5. Объем условных единиц *** | у.е. | 2855,51 | 2839,22 | 2839,19 |
| 4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу *** | тыс. рублей (у.е.) | 23,60 | 19,59 | 22,06 |
| 5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности | | | | |
| 5.1. Среднесписочная численность персонала | человек | 50 | 50 | 50 |
| 5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | 83,27 | 83,27 | 83,27 |
| 5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | в отраслевом тарифном соглашении МУП "Троицкая электросеть" на состоит | | |
| 6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей) | тыс. рублей | 20100 | нд | 20100 |
| 7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств | тыс. рублей | 58718 | нд | нд |
| 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков | | | | |
| 1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего | | х | х | х |
| в том числе: | | | | |
| 1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.А. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| в том числе: | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.1.А. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.1.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | Показатели, утвержденные на базовый-2020 год период * | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год |
|---|-------------------|---|---|--|
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.2.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.2.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.3.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.3.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.4.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.4.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.5.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.5.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.6. потребители, приравненные к населению, - всего | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.6.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | Показатели, утвержденные на базовый-2020 год период * | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год |
|---|-------------------|---|---|--|
| 1.1.6.Б. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.2. потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | тыс. кВт·ч | | | |
| менее 670 кВт | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| не менее 10 МВт | тыс. кВт·ч | | | |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях | тыс. кВт·ч | | | |
| в первом полугодии | тыс. кВт·ч | | | |
| во втором полугодии | тыс. кВт·ч | | | |
| 2. Количество обслуживаемых договоров - всего | | х | х | х |
| в том числе: | | | | |
| 2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей | тыс. штук | | | |
| 2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | тыс. штук | | | |
| менее 670 кВт | тыс. штук | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | тыс. штук | | | |
| не менее 10 МВт | тыс. штук | | | |
| 2.3. с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях | тыс. штук | | | |
| 3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего | | х | х | х |
| в том числе: | | | | |
| 3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей | штук | | | |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | Показатели, утвержденные на базовый-2020 год период * | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год |
|---|-------------------------|---|---|--|
| 3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | штук | | | |
| менее 670 кВт | штук | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | штук | | | |
| не менее 10 МВт | штук | | | |
| 4. Количество точек подключения | штук | x | x | x |
| 5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика | тыс. рублей | x | x | x |
| 6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности | | x | x | x |
| 6.1. Среднесписочная численность персонала | человек | | | |
| 6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | | | |
| 6.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | | | |
| 7. Проценты по обслуживанию заемных средств | тыс. рублей | x | x | x |
| 8. Резерв по сомнительным долгам | тыс. рублей | x | x | x |
| 9. Необходимые расходы из прибыли | тыс. рублей | x | x | x |
| 10. Чистая прибыль (убыток) | тыс. рублей | x | x | x |
| 11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) | процент | x | x | x |
| 12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения) | | x | x | x |

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | | Показатели, утвержденные на базовый период *-2020 год | | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год | |
|--|---------------------|---|-------------------|---|-------------------|--|-------------------|
| | | первое полу-годие | второе полу-годие | первое полу-годие | второе полу-годие | первое полу-годие | второе полу-годие |
| 1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий: | | | | | | | |
| 1.1. услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике: | | x | x | x | x | x | x |
| 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 акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы" | рублей/МВт в месяц | | | | | | |
| 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 акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы" | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| 1.2. услуги по передаче электрической энергии: | | | | | | | |
| двухставочный тариф: | | | | | | | |
| ставка на содержание сетей | рублей/МВт в месяц | 427494,95 | 427494,95 | 464064,9 | 464054,9 | 542943,98 | 542943,98 |
| ставка на оплату технологического расхода (потерь) | рублей/МВт·ч | 208,81 | 208,63 | 265,27 | 265,27 | 277,59 | 277,62 |
| одноставочный тариф | рублей/МВт·ч | 998,63 | 1011,79 | 1129,44 | 1142,16 | 1273,00 | 1285,05 |
| 2. Для коммерческого оператора | рублей/МВт·ч | x | x | x | x | x | x |
| 3. Для гарантирующих поставщиков: | | x | x | x | x | x | x |
| 3.1. величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| 3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| 3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей: | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| менее 670 кВт | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| от 670 кВт до 10 МВт | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| не менее 10 МВт | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| 4. Для генерирующих объектов: | | x | x | x | x | x | x |
| 4.1. цена на электрическую энергию | рублей/ тыс. кВт·ч | | | | | | |
| в том числе топливная составляющая | рублей/ тыс. кВт·ч | | | | | | |
| 4.2. цена на генерирующую мощность | рублей/МВт в месяц | | | | | | |
| 4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию | рублей/Гкал | | | | | | |
| 4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение | рублей/Гкал | | | | | | |

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду-2019 год | | Показатели, утвержденные на базовый период *-2020 год | | Предложения на расчетный период регулирования-2021 год | |
|---|-----------------------|---|------------------|---|------------------|--|------------------|
| | | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие |
| 4.3.2. тариф на отборный пар давлением: | рублей/Гкал | | | | | | |
| 1,2 - 2,5 кг/см ² | рублей/Гкал | | | | | | |
| 2,5 - 7,0 кг/см ² | рублей/Гкал | | | | | | |
| 7,0 - 13,0 кг/см ² | рублей/Гкал | | | | | | |
| > 13 кг/см ² | рублей/Гкал | | | | | | |
| 4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар | рублей/Гкал | | | | | | |
| 4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию | | | | | | | |
| 4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности | рублей/Гкал/ч в месяц | | | | | | |
| 4.4.2. тариф на тепловую энергию | рублей/Гкал | | | | | | |
| 4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе: | рублей/куб. метр | | | | | | |
| вода | рублей/куб. метр | | | | | | |
| пар | рублей/куб. метр | | | | | | |

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

*** Заполняются сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

**** Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

- Примечания:
1. Предложение о размере цен (тарифов) акционерного общества "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях" заполняется в целом по компании.
 2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам позиции 9, 10, 12, 13 и 14 раздела 3 "Основные показатели деятельности генерирующих объектов" не заполняются.