

Приложение № 1  
к стандартам раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных  
рынков электрической энергии  
(в ред. Постановлений Правительства РФ  
от 30.01.2019 № 64, от 30.12.2022 № 2556)

(форма)

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования  
(вид цены (тарифа) на 2024 год  
(расчетный период регулирования))**

Общество с ограниченной ответственностью "ЗЕФС-ЭНЕРГО"  
(полное и сокращенное наименование юридического лица)  
ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

### I. Информация об организации

Полное наименование Общество с ограниченной ответственностью "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

Сокращенное наименование ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО"

Место нахождения 603029, г.Н.Новгород, ул. Памирская, дом 11, пом. П12

Фактический адрес 603029, г.Н.Новгород, ул. Памирская, дом 11, пом. П12

ИНН 5258049909

КПП 525801001

Ф.И.О. руководителя Аксиньин Вячеслав Борисович

Адрес электронной почты info@zefs-energo.ru

Контактный телефон 8 (831) 436 20 35

Факс 8 (831) 436 20 35

### II. Основные показатели деятельности организации

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|--------------------------|-------------------|--|--|---|
|--------------------------|-------------------|--|--|---|

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 | 481 703,51 | 524 034,67 |
| 1.2. | Прибыль (убыток) от продаж                           | тыс. рублей |            |            |
| 1.3. | ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации) | тыс. рублей |            |            |
| 1.4. | Чистая прибыль (убыток)                              | тыс. рублей |            |            |
| 2.   | Показатели рентабельности организации                |             |            |            |

| Наименование показателей   | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду             | Показатели, утвержденные на базовый период *              | Предложения на расчетный период регулирования             |
|--|-------------------|--|---|---|
| 2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более | процентов         |  |   |   |
| 3. Показатели регулируемых видов деятельности организации  |                   |  |   |   |
| 3.1. Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами **   | МВт               |  |   |   |
| 3.2. Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности **   | МВт·ч             |  |   |   |
| 3.3. Заявленная мощность ***   | МВт               | 156,191  | 158,070   | 173,796   |
| 3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ***  | тыс. кВт·ч        | 496,621  | 489,582   | 572,402   |
| 3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <sup>3</sup>   | тыс. кВт·ч        | 119,139  | 117,451   | 120,573   |
| 3.6. Уровень потерь электрической энергии ***  | процентов         | 4,61   | 3,46  | 3,46  |
| 3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)***  |                   | Программа энергосбережения на 2020-2022 гг, утв. Ген. Дир. ООО ЗЕФС-ЭНЕРГО | Программа энергосбережения утв. Ген. Дир. ООО ЗЕФС-ЭНЕРГО | Программа энергосбережения утв. Ген. Дир. ООО ЗЕФС-ЭНЕРГО |
| 3.8. Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии ****                              | МВт·ч             |  |   |   |
| 4. Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего  |                   | 481 703,51   | 524 034,67  | 823 142,92  |
| 4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг ** ****; операционные (подконтрольные) расходы *** - всего                  | тыс. рублей       | 290 586,66   | 292 344,46  | 458 911,66  |
| в том числе:   |                   |  |   |   |
| оплата труда   |                   | 106 404,68   | 107 048,34  | 168 040,57  |
| ремонт основных фондов   |                   | 118 111,40   | 118 825,87  | 186 528,52  |
| материальные затраты   |                   | 52 342,14  | 52 658,76   | 82 661,80   |

|  | Наименование показателей   | Единица измерения       | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду  | Показатели, утвержденные на базовый период *  | Предложения на расчетный период регулирования   |
|--|--|-------------------------|---|---|---|
| 4.2.   | Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 **; ****; неподконтрольные расходы *** - всего *** | тыс. рублей             | 190 247,57  | 207 793,19  | 364 231,26  |
| 4.3.   | Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет  | тыс. рублей             |   |   | 12 920,75   |
| 4.4.   | Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников   | тыс. рублей             | 113 572,00  | 119 231,00  | 186 831,00  |
| 4.4.1.   | Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)               |                         | Ипр ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО" на 2020-2024 гг, утв. Приказом Минэнерго и ЖКХ НО от 24.09.2021 №329-271/21П/од | Ипр ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО" на 2020-2024 гг, утв. Приказом Минэнерго и ЖКХ НО от 23.09.2022 №329-278/22П/од | Ипр ООО "ЗЕФС-ЭНЕРГО" на 2020-2024 гг, утв. Приказом Минэнерго и ЖКХ НО от 04.10.2022 №329-312/23П/од |
| 4.5.   | Объем условных единиц ***  | у.е.                    | 7010,46   | 7100,97   | 10980,29  |
| 4.6.   | Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ***                                      | тыс. рублей (у.е.)      | 41,450  | 41,170  | 41,794  |
| 5.   | Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности           |                         |   |   |   |
| 5.1.   | Среднесписочная численность персонала  | человек                 | 191   | 180   | 261   |
| 5.2.   | Среднемесячная заработная плата на одного работника  | тыс. рублей на человека | 46,424  | 49,559  | 49,526  |
| 5.3.   | Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)                       |                         |   |   |   |
| 6.   | Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)                             | тыс. рублей             | 10  | 10  | 10  |
| 7.   | Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств      | тыс. рублей             |   |   |   |
| <b>2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков</b> |  |                         |   |   |   |
| 1.   | Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего   |                         |   |   |   |
|  | 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              |   |   |   |

| Наименование показателей | Единица измерения   | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|--------------------------|---|--|--|---|
|                          | 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   |  |   |
|                          | 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.А.                 | 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.А.                 | 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   |  |   |

| Наименование показателей  | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|---|-------------------|--|--|---|
| 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.А. 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.А. 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.А. в пределах социальной нормы  | тыс. кВт·ч        |  |  |   |
| первое полугодие  | тыс. кВт·ч        |  |  |   |
| второе полугодие  | тыс. кВт·ч        |  |  |   |
| 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        |  |  |   |

| Наименование показателей  | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|---|-------------------|--|--|---|
| 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   |                   |  |  |   |
| 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  |                   |  |  |   |
| в том числе:  |                   |  |  |   |
| 3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей   | штук              |  |  |   |
| 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              |  |  |   |
| 5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика  | тыс. рублей       |  |  |   |

| Наименование показателей  | Единица измерения       | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|---|-------------------------|--|--|---|
| 6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности   |                         |  |  |   |
| 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             |  |  |   |
| 8. Резерв по сомнительным долгам  | тыс. рублей             |  |  |   |
| 9. Необходимые расходы из прибыли   | тыс. рублей             |  |  |   |
| 10. Чистая прибыль (убыток)   | тыс. рублей             |  |  |   |
| 11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)   | процент                 |  |  |   |
| 12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)                      |                         |  |  |   |
| <b>3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов</b>  |                         |  |  |   |
| 1. Установленная мощность   | МВт                     |  |  |   |
| 2. Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды | МВт                     |  |  |   |
| 3. Производство электрической энергии   | млн. кВт·ч              |  |  |   |
| 4. Полезный отпуск электрической энергии  | млн. кВт·ч              |  |  |   |
| 5. Отпуск тепловой энергии с коллекторов  | тыс. Гкал               |  |  |   |
| 6. Отпуск тепловой энергии в сеть   | тыс. Гкал               |  |  |   |
| 7. Необходимая валовая выручка - всего  | млн. рублей             |  |  |   |
| в том числе:  |                         |  |  |   |
| 7.1. относимая на электрическую энергию   | млн. рублей             |  |  |   |
| 7.2. относимая на электрическую мощность  | млн. рублей             |  |  |   |

| Наименование показателей  | Единица измерения       | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|---|-------------------------|--|--|---|
| 7.3. относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников                            | млн. рублей             |  |  |   |
| 8. Топливо - всего  |                         |  |  |   |
| в том числе:  |                         |  |  |   |
| 8.1. топливо на электрическую энергию   | млн. рублей             |  |  |   |
| удельный расход условного топлива на электрическую энергию  | г/кВт·ч                 |  |  |   |
| 8.2. топливо на тепловую энергию  | млн. рублей             |  |  |   |
| удельный расход условного топлива на тепловую   | кг/Гкал                 |  |  |   |
| реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии |                         |  |  |   |
| 9. Амортизация  | млн. рублей             |  |  |   |
| 10. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности:       |                         |  |  |   |
| 10.1. среднесписочная численность персонала   | человек                 |  |  |   |
| 10.2. среднемесячная заработная плата на одного работника   | тыс. рублей на человека |  |  |   |
| 10.3. реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)                  |                         |  |  |   |
| 11. Расходы на производство - всего   | млн. рублей             |  |  |   |
| в том числе:  |                         |  |  |   |
| 11.1. относимые на электрическую энергию  | млн. рублей             |  |  |   |
| 11.2. относимые на электрическую мощность   | млн. рублей             |  |  |   |
| 11.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников                           | млн. рублей             |  |  |   |
| 12. Объем перекрестного субсидирования - всего  |                         |  |  |   |
| в том числе:  |                         |  |  |   |
| 12.1. от производства тепловой энергии  | млн. рублей             |  |  |   |
| 12.2. от производства электрической энергии   | млн. рублей             |  |  |   |
| 13. Необходимые расходы из прибыли - всего  |                         |  |  |   |
| в том числе:  |                         |  |  |   |
| 13.1. относимые на электрическую энергию  | млн. рублей             |  |  |   |



| Наименование показателей   | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования |
|--|-------------------|--|--|---|
| 13.2. относимые на электрическую мощность  | млн. рублей       |  |  |   |
| 13.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников  | млн. рублей       |  |  |   |
| 14. Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего   |                   |  |  |   |
| в том числе:   |                   |  |  |   |
| 14.1. относимые на электрическую энергию   | млн. рублей       |  |  |   |
| 14.2. относимые на электрическую мощность  | млн. рублей       |  |  |   |
| 14.3. относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников  | млн. рублей       |  |  |   |
| 15. Чистая прибыль (убыток)  | млн. рублей       |  |  |   |
| 16. Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)   | процент           |  |  |   |
| 17. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения) |                   |  |  |   |

## III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

| Наименование показателей  | Единица измерения  | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду |                  | Показатели, утвержденные на базовый период * |                  | Предложения на расчетный период регулирования |                  |
|---|--------------------|--|------------------|--|------------------|---|------------------|
|   |                    | первое полугодие   | второе полугодие | первое полугодие                             | второе полугодие | первое полугодие                              | второе полугодие |
| 1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:   |                    |  |                  |  |                  |   |                  |
| 1.1. 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 и осуществления проектирования развития электроэнергетических систем, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой | 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, оказываемые 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 | 253 950,93   | 253 950,93       | 276 266,96                                   | 276 266,96       | 394 681,88                                    | 394 696,25       |
| ставка на оплату технологического расхода (потерь)  | рублей/МВт·ч       | 117,45   | 121,12           | 145,73                                       | 145,73           | 165,98  | 165,98           |
| одноставочный тариф   | рублей/МВт·ч       | 1076,12  | 1079,79          | 1179,07                                      | 1179,07          | 1604,01                                       | 1604,06          |
| 2. Для коммерческого оператора  | рублей/МВт·ч       |  |                  |  |                  |   |                  |
| 3. Для гарантирующих поставщиков:   |                    |  |                  |  |                  |   |                  |

| Наименование показателей   | Единица измерения     | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду |                  | Показатели, утвержденные на базовый период * |                  | Предложения на расчетный период регулирования |                  |
|--|-----------------------|--|------------------|--|------------------|---|------------------|
|  |                       | первое полугодие   | второе полугодие | первое полугодие                             | второе полугодие | первое полугодие                              | второе полугодие |
| 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:  |                       |  |                  |  |                  |   |                  |
| 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           |  |                  |  |                  |   |                  |
| 4.3.2. тариф на отборный пар давлением:  | рублей/Гкал           |  |                  |  |                  |   |                  |
| 1,2 - 2,5 кг/см <sup>2</sup>   | рублей/Гкал           |  |                  |  |                  |   |                  |
| 2,5 - 7,0 кг/см <sup>2</sup>   | рублей/Гкал           |  |                  |  |                  |   |                  |
| 7,0 - 13,0 кг/см <sup>2</sup>  | рублей/Гкал           |  |                  |  |                  |   |                  |
| > 13 кг/см <sup>2</sup>  | 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           |  |                  |  |                  |   |                  |

| Наименование показателей                          | Единица измерения    | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду |                   | Показатели, утвержденные на базовый период * |                   | Предложения на расчетный период регулирования |                   |
|---|----------------------|--|-------------------|--|-------------------|---|-------------------|
|   |                      | первое полу-годие  | второе полу-годие | первое полу-годие                            | второе полу-годие | первое полу-годие                             | второе полу-годие |
| 4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе: | рублей/<br>куб. метр |  |                   |  |                   |   |                   |
| вода  | рублей/<br>куб. метр |  |                   |  |                   |   |                   |
| пар   | рублей/<br>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.