

**Предложение о размере цен (тарифов)
на электрическую энергию (мощность), производимую с использованием генерирующего объекта,
поставляющего мощность в вынужденном режиме
на 2015 год.**

(расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью «Шахтинская Газотурбинная Электростанция»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

ООО «Шахтинская ГТЭС»

информация от 19.08.2014г.

| | |
|--|--|
| | Приложение N 1 |
| | к предложению о размере цен |
| | (тарифов), долгосрочных |
| | параметров регулирования |
| Раздел 1. Информация об организации | |
| Полное наименование | Общество с ограниченной ответственностью "Шахтинская Газотурбинная Электростанция" |
| Сокращенное наименование | ООО "Шахтинская ГТЭС" |
| Место нахождения | 346521, ул. Энергетики,1а, г.Шахты, Ростовская область |
| Фактический адрес | 346521, ул. Энергетики,1а, г.Шахты, Ростовская область |
| ИНН | 6 155 043 551 |
| КПП | 615501001 |
| Ф.И.О. руководителя | Подгорный Дмитрий Эдуардович |
| Адрес электронной почты | shgtes@mail.ru |
| Контактный телефон | (8636)23-93-59 |
| Факс | (8636)22-06-51 |

Раздел 2. Основные показатели деятельности
генерирующих объектов

| N п/п | Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период | Предложения на расчетный период регулирования |
|-------|--|-------------------------|---|--|---|
| | | | 2013г. | 2014г. | 2015г. |
| 1 | Установленная мощность | МВт | 96,17 | 96,90 | 96,90 |
| 2 | Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды | МВт | 88,00 | 86,03 | 89,28 |
| 3 | Производство электрической энергии | млн. кВт·ч | 190,66 | 390,86 | 390,97 |
| 4 | Полезный отпуск электрической энергии | млн. кВт·ч | 163,91 | 356,25 | 352,45 |
| 5 | Отпуск тепловой энергии с коллекторов | тыс. Гкал | 149,995 | 134,430 | 134,640 |
| 6 | Отпуск тепловой энергии в сеть | тыс. Гкал | 146,945 | 131,380 | 131,590 |
| 7 | Необходимая валовая выручка - всего | млн. рублей | 1 262 | 1 524 | 2 213 |
| 7.1. | относимая на электрическую энергию | млн. рублей | 232 | 519 | 591 |
| 7.2. | относимая на электрическую мощность | млн. рублей | 782 | 782 | 1 255 |
| 7.3. | относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников | млн. рублей | 248 | 223 | 367 |
| 8 | Топливо - всего | | 322 | 617,79 | 705,00 |
| 8.1. | топливо на электрическую энергию | млн. рублей | 222 | 518,29 | 590,33 |
| | удельный расход условного топлива на электрическую энергию | г/кВт·ч | 330,8 | 322,16 | 322,16 |
| 8.2. | топливо на тепловую энергию | млн. рублей | 100 | 99,50 | 114,67 |
| | удельный расход условного топлива на тепловую энергию | кг/Гкал | 164,40 | 163,9 | 163,9 |
| | реквизиты решения по удельному расходу условного топлива на отпуск тепловой и электрической энергии | | Приказ Минэнерго РФ №929 от 24.12.2013г. (норматив 386,3г/кВтч, 165,8 кг/Гкал) | | |
| 9 | Амортизация | млн. рублей | 4,61 | 2,57 | 9,27 |
| 10 | Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности | | | | |
| 10.1. | среднесписочная численность персонала | человек | 275 | 259 | 285 |
| 10.2. | среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | 22,97 | 17,73 | 26,02 |
| 10.3. | реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2013-2015 годы Соглашение зарегистрировано в Роструде 9 апреля 2013 г. Регистрационный номер N 222/13-15 | | |
| 11 | Расходы на производство - всего | млн. рублей | 1 261,6 | 1 523,7 | 2 212,8 |
| 11.1. | относимые на электрическую энергию | млн. рублей | 231,9 | 518,9 | 590,7 |
| 11.2. | относимые на электрическую мощность | млн. рублей | 781,8 | 781,8 | 1 255,2 |
| 11.3. | относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников | млн. рублей | 247,9 | 223,0 | 366,9 |
| 12 | Объем перекрестного субсидирования - всего | | - | - | - |
| 12.1. | от производства тепловой энергии | млн. рублей | - | - | - |
| 12.2. | от производства электрической энергии | млн. рублей | - | - | - |
| 13 | Необходимые расходы из прибыли - всего | | - | - | - |
| 13.1. | относимые на электрическую энергию | млн. рублей | - | - | - |
| 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 | | - | - | - |
| 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 | 0,205 | - | - |
| 16 | Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки) | процент | 0,016% | - | - |
| 17 | Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения) | | - | - | - |

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам
деятельности организации

| N п/п | Наименование показателей | Единица изменения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | | Показатели, утвержденные на базовый период | | Предложения на расчетный период регулирования | |
|--------|---|---------------------|--|---------------|--|---------------|---|---------------|
| | | | 2013г. | | 2014г. | | 2015г. | |
| | | | 1-е полугодие | 2-е полугодие | 1-е полугодие | 2-е полугодие | 1-е полугодие | 2-е полугодие |
| 4 | Для генерирующих объектов | процент | | | | | | |
| 4.1. | цена на электрическую энергию | руб./тыс. кВт·ч | | | | | | |
| | в том числе топливная составляющая | руб./тыс. кВт·ч | | | | | | |
| 4.1.1 | цена на электрическую энергию - Блок/ТГ- 1,2 | руб./тыс. кВт·ч | 1 240,03 | 1 483,67 | 1 456,64 | 1 456,64 | 1 676,11 | 1 676,11 |
| | в том числе топливная составляющая | руб./тыс. кВт·ч | 1 239,31 | 1 482,87 | 1 455,68 | 1 455,68 | 1 674,94 | 1 674,94 |
| 4.1.2 | цена на электрическую энергию - Блок/ТГ- 3,4,5 | руб./тыс. кВт·ч | 1 240,03 | 1 483,67 | 1 456,64 | 1 456,64 | 1 676,11 | 1 676,11 |
| | в том числе топливная составляющая | руб./тыс. кВт·ч | 1 239,31 | 1 482,87 | 1 455,68 | 1 455,68 | 1 674,94 | 1 674,94 |
| 4.1.3 | цена на электрическую энергию - Блок /ТГ- 6 | руб./тыс. кВт·ч | 1 483,67 | 1 483,67 | 1 456,64 | 1 456,64 | 1 676,11 | 1 676,11 |
| | в том числе топливная составляющая | руб./тыс. кВт·ч | 1 482,9 | 1 482,9 | 1 455,68 | 1 455,68 | 1 674,94 | 1 674,94 |
| 4.2. | цена на генерирующую мощность | руб./МВт в мес. | | | | | | |
| 4.2.1 | цена на генерирующую мощность - Блок/ТГ- 1,2 | руб./МВт в мес. | 685 652,25 | 789 312,24 | 776 409,12 | 776 409,12 | 1 171 563,02 | 1 171 563,02 |
| 4.2.2 | цена на генерирующую мощность - Блок/ТГ 3,4,5 | руб./МВт в мес. | 685 652,25 | 789 312,24 | 776 409,12 | 776 409,12 | 1 171 563,02 | 1 171 563,02 |
| 4.2.3 | цена на генерирующую мощность - Блок/ТГ- 6 | руб./МВт в мес. | 789 312,24 | 789 312,24 | 699 997,00 | 699 997,00 | 1 171 563,02 | 1 171 563,02 |
| 4.3. | средний одноставочный тариф на тепловую энергию | руб./Гкал | | | | | | |
| 4.3.1 | средний одноставочный тариф на тепловую энергию (в режиме комбинированной выработки) | руб./Гкал | 1 070,8 | 1 216,8 | 1 216,8 | 1 268,8 | 1 886,2 | 1 886,2 |
| 4.3.2 | средний одноставочный тариф на тепловую энергию (потребителям, оплачивающим производство и передачу тепловой энергии) | руб./Гкал | 1 876,1 | 2 026,5 | 2 026,5 | 2 121,3 | 3 189,9 | 3 189,9 |
| 4.4 | одноставочный тариф на горячее водоснабжение | руб./Гкал | | | | | | |
| 4.5 | тариф на отборный пар давлением: | руб./Гкал | | | | | | |
| | 1,2 - 2,5 кг/см ² | руб./Гкал | | | | | | |
| | 2,5 - 7,0 кг/см ² | руб./Гкал | | | | | | |
| | 7,0 - 13,0 кг/см ² | руб./Гкал | | | | | | |
| | > 13 кг/см ² | руб./Гкал | | | | | | |
| 4.6 | тариф на острый и дедульцованный пар | руб./Гкал | | | | | | |
| 4.7 | двуствачочный тариф на тепловую энергию | руб./Гкал | | | | | | |
| 4.7.1. | ставка на содержание тепловой мощности | руб./Гкал/ч в месяц | | | | | | |
| 4.7.2. | тариф на тепловую энергию | руб./Гкал | | | | | | |
| 4.8 | средний тариф на теплоноситель, в том числе: | руб./куб. метра | 23,25 | 25,17 | 25,17 | 26,35 | 35,00 | 35,00 |
| | вода | руб./куб. метра | 23,25 | 25,17 | 25,17 | 26,35 | 35,00 | 35,00 |
| | пар | руб./куб. метра | | | | | | |