**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности АО «Барнаульская ТЭЦ-3», включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемых видов деятельности) за 2018 год, раскрываемая в соответствии с пунктом 19 Стандартов раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования, утвержденных постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 г. № 570**

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры формы | Вид регулируемой деятельности |
| N п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Производство тепловой энергии | Теплоноситель (вода) | Теплоноситель (пар) |
| 1 | Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы | x | 27.03.2019 |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности | тыс. руб. | 1 884 505 | 28 382 | 3 248 |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая: | тыс. руб. | 2 044 059 | 28 382 | 3 248 |
| 3.1 | - расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель | тыс. руб. | - |  |  |
| 3.2 | - расходы на топливо | тыс. руб. | 1 438 954 |  |  |
| 3.2.1 | - вид топливауголь | x | x |  |  |
|  |  |
| 3.2.1.1 | - объем | тнт | 936 203 |  |  |
|  |  |
| 3.2.1.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 1,50825 |  |  |
| 3.2.1.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |  |
| 3.2.1.4 | - способ приобретения | x |  |  |  |
| 3.2.2 | - вид топливамазут | x |  |  |  |
| 3.2.2.1 | - объем | тнт | 169 |  |  |
| 3.2.2.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 11,47663 |  |  |
| 3.2.2.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |  |
| 3.2.2.4 | - способ приобретения | x |  |  |  |
| 3.2.3 | - вид топливагаз | x |  |  |  |
| 3.2.3.1 | - объем | тыс. куб.м | 4 564 |  |  |
| 3.2.3.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 5,47468 |  |  |
| 3.2.3.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |  |
| 3.2.3.4 | - способ приобретения | x |  |  |  |
| 3.3 | - расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе | тыс. руб. | 8 655 |  |  |
| 3.3.1 | - средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности) | руб. | 1,872 |  |  |
| 3.3.2 | - объем приобретенной электрической энергии | тыс. кВт ч | 4 623,40 |  |  |
| 3.4 | - расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. | 5 754 | 14 893 | 1 516 |
| 3.5 | - расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 3 269 | 3 857 | 975 |
| 3.6 | - расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 95 673 | 3 427 | 542 |
| 3.7 | - отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 30 644 | 1 038 | 164 |
| 3.8 | - расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 18 550 |  |  |
| 3.9 | - отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 5 161 |  |  |
| 3.10 | - расходы на амортизацию основных производственных средств | тыс. руб. | 47 880 | 4 171 | 33 |
| 3.11 | - расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | тыс. руб. | 2 997 |  |  |
| 3.12 | - общепроизводственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 39 614 |  |  |
| 3.12.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 388 |  |  |
| 3.12.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. |  |  |  |
| 3.13 | - общехозяйственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 143 051 | 996 | 18 |
| 3.13.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 552 |  |  |
| 3.13.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. |  |  |  |
| 3.14 | - расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств | тыс. руб. | 203 857 |  |  |
| 3.15 | - прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |
| 3.16.1 | - прочие расходы | тыс. руб. |  |  |  |
| 4 | Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | - 159 554 |  |  |
| 5 | Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе: | тыс. руб. | - |  |  |
| 5.1 | - размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации | тыс. руб. | - |  |  |
| 6 | Изменение стоимости основных фондов, в том числе: | тыс. руб. | 81 127 |  |  |
| 6.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) | тыс. руб. | 81 127 |  |  |
| 6.1.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию | тыс. руб. | 84 590 |  |  |
| 6.1.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию | тыс. руб. | 3 463 |  |  |
| 6.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки | тыс. руб. | - |  |  |
| 7 | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | x |  |  |  |
|  |  |
| 8 | Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии | Гкал/ч | 1 450 |
| 8.1 | - источник тепловой энергии | Гкал/ч |  |
| 9 | Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения | Гкал/ч | - в горячей воде: 1 017,233;- в паре 16,18 |
| 10 | Объем вырабатываемой тепловой энергии | тыс. Гкал | - в горячей воде: 3014,750,- в паре – 59,603 |
| 10.1 | Объем приобретаемой тепловой энергии | тыс. Гкал |  |
| 11 | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. Гкал | - в горячей воде: 20,313, - в паре – 59,603  |
| 11.1 | - определенном по приборам учета, в т.ч.: | тыс. Гкал | - в горячей воде: 20,313, - в паре: 56,603  |
| 11.1.1 | - определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал | тыс. Гкал | - в горячей воде: с договорной нагрузкой менее 0,2 Гкал/ч = 0,361,- в паре: - |
| 11.2 | - определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) | тыс. Гкал | - в горячей воде: 0 - в паре: 0 |
| 12 | Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям | Ккал/ч. мес. | - |
| 13 | Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год | - |  |  |
| 13.1 | Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год | - |  |  |
| 14 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 231 | 12 | 2 |
| 15 | Среднесписочная численность административно-управленческого персонала | человек | 27 |  |  |
| 16 | Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности | кг у. т./Гкал | 177,7 |  |  |
| 16.1 | - источник тепловой энергии | кг у. т./Гкал |  |  |  |
| 17 | Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал |  |  |  |
| 17.1 | - источник тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал |  |  |  |
| 18 | Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал | 176,62 |  |  |
| 18.1 | - источник тепловой энергии | кг усл. топл./Гкал |  |  |  |
| 19 | Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. кВт.ч/Гкал | 0,05297 |  |  |
| 20 | Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | куб. м/Гкал | 0,53 |  |  |
| 21 | Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.: | x | - | - | - |
| 21.1 | - информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения | x |  |  |  |
| 21.2 | - информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения | x |  |  |  |

Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, расходах на услуги производственного характера

|  |
| --- |
| Параметры формы |
| N п/п | Наименование параметра | N п/п | Способ приобретения | Реквизиты договора | N п/п | Наименование товара/услуги | Объем приобретенных товаров, услуг | Единица измерения | Стоимость, тыс. руб. | Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье) |
| 1 | Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе: |  | x |
| 1.1 | - АО «Сибирьэнергоремонт» | 1 | Итого по поставщику, в том числе | x | x | x | x | x | 113 765 | 55,81% |
| 1.1 | - Договор подряда  | № 3Р-БТЭЦ-3/2017 от 27.12.2016 | 1 | - работы по плановомуремонту и оказать услуги по техническому обслуживанию оборудования Заказчика |  | тыс. руб. | 113 765 | x |
|
|
| 2 | Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса. Из них товары и услуги, приобретенные у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по статье: |  | x |
| 2.1 | Акционерное общество "Сибирский инженерно-аналитический центр" | 1 | Итого по поставщику, в том числе | x | x | x | x | x | 11 299 | 38,79% |
| 1.1 1.21.3 | - Договор возмездного оказания услугДоговор возмездного оказания услугДоговор возмездного оказания услуг | № 1/БТЭЦ-3 от 22.12.2016г.№ БТЭЦ-3-18/305 от 31.08.2018№ БТЭЦ-3-18/210 от 30.05.2018 | 123 | - Оказание комплекса инжиниринговых услугУслуги по оценке технического состояния энергетического оборудования, организации работ по техническому обслуживанию, ремонту и эксплуатации оборудования- Проведение технического освидетельствования технических устройств в составе опасных производственных объектов Заказчика |  | тыс. руб.тыс. руб.тыс. руб. | 10 0601 20237 | x |
|
|