**Форма 4.3.1**

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности АО Негуснефть, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности), информация об основных технико-экономических параметрах деятельности единой теплоснабжающей организации за 2018 год.**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| № п/п | Наименование параметра | Единица измерения | Информация |
| 1 | Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы | X | 1.04.2019 |  |
| 2 | Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности | тыс. руб. | 11913,60 |  |
| 3 | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая: | тыс. руб. | 9559,18 |  |
| 3.1 | - расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель | тыс. руб. |  |  |
| 3.2 | - расходы на топливо | тыс. руб. | 1516,24 |  |
| 3.2.1 | - вид топлива: газ природный по нерегулируемой цене | X | X |  |
| 3.2.1.1 | - объем | тыс.м3 | 960,00 |  |
| 3.2.1.2 | - стоимость за единицу объема | тыс. руб. | 1,58 |  |
| 3.2.1.3 | - стоимость доставки | тыс. руб. |  |  |
| 3.2.1.4 | - способ приобретения | X | Прямые договора без торгов |  |
| 3.3 | - расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе | тыс. руб. | 819,66 |  |
| 3.3.1 | - средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности) | руб. | 4,69 |  |
| 3.3.2 | - объем приобретенной электрической энергии | тыс. кВт.ч | 174,820 |  |
| 3.4 | - расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе | тыс. руб. | 47,28 |  |
| 3.5 | - расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе | тыс. руб. | 18,50 |  |
| 3.6 | - расходы на оплату труда основного производственного персонала | тыс. руб. | 1900,36 |  |
| 3.7 | - отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс. руб. | 558,40 |  |
| 3.8 | - расходы на оплату труда административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 1537,37 |  |
| 3.9 | - отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала | тыс. руб. | 384,22 |  |
| 3.10 | - расходы на амортизацию основных производственных средств | тыс. руб. | 2322,91 |  |
| 3.11 | - расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности | тыс. руб. | 70,34 |  |
| 3.12 | - общепроизводственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 220,86 |  |
| 3.12.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. | 196,90 |  |
| 3.12.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. |  |  |
| 3.13 | - общехозяйственные расходы, в том числе: | тыс. руб. | 16,55 |  |
| 3.13.1 | - расходы на текущий ремонт | тыс. руб. |  |  |
| 3.13.2 | - расходы на капитальный ремонт | тыс. руб. |  |  |
| 3.14 | - расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств | тыс. руб. | отсутствует |  |
| 3.15 | - прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе: | тыс. руб. | 149,49 |  |
| 3.15.1 | - прочие расходы: налог на имущество | тыс. руб. | 149,49 |  |
| 4 | Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности | тыс. руб. | 2354,42 |  |
| 5 | Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе: | тыс. руб. | 1883,53 |  |
| 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. |  |  |
| 6.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) | тыс. руб. |  |  |
| 6.1.1 | - изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию | тыс. руб. |  |  |
| 6.1.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию | тыс. руб. |  |  |
| 6.2 | - изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки | тыс. руб. |  |  |
| 7 | Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | X | [БО НН 2018г](http://negusneft.com/doc/BO%20NN%202018.pdf) |  |
| 8 | Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии | Гкал/ч | 6,54 |  |
| 8.1 | - источник тепловой энергии | Гкал/ч |  |  |
| 9 | Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения | Гкал/ч | 0,5 |  |
| 10 | Объем вырабатываемой тепловой энергии | тыс. Гкал | 9,808 |  |
| 10.1 | Объем приобретаемой тепловой энергии | тыс. Гкал |  |  |
| 11 | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям | тыс. Гкал | 1,4418 |  |
| 11.1 | - определенном по приборам учета, в т.ч.: | тыс. Гкал | 1,4418 |  |
| 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 |  |  |
| 11.2 | - определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг) | тыс. Гкал |  |  |
| 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 | 0,45 |  |
| 13.1 | Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии | тыс. Гкал/год | 0,49 |  |
| 14 | Среднесписочная численность основного производственного персонала | человек | 3,69 |  |
| 15 | Среднесписочная численность административно-управленческого персонала | человек | 1 |  |
| 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 |  |  |
| 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 | 134,3739 |  |
| 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 | 127,2431 |  |
| 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 | 0,02 |  |
| 20 | Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям | куб.м/Гкал | 0,04 |  |
| 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 | [Экспертное заключение на 2019-2023гг.](http://negusneft.com/doc/Ekspertnoe%20zaklu4enie%202019-2023gg.pdf) |  |
| 21.1 | - информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения | X |  |  |
| 21.2 | - информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения | X |  |  |

------------------------------

1 Единые теплоснабжающие организации размещают информацию, указанную в пунктах 1 - 11.2, 13 - 15, 17 -21.2 формы.

Теплоснабжающие организации и теплосетевые организации в ценовых зонах теплоснабжения размещают информацию, указанную в пунктах 1-8.1, 10, 13 - 15, 17 - 18.1, 21-21.2 формы.

Генеральный директор Н.А. Патрушев