

Форма 2.

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности организации в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии.

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью "Теплоснабжающая компания" |
| ИНН                      | 6627014317  |
| КПП                      | 668401001   |
| Местонахождение (адрес)  | Свердловская обл.<br>г.Ревда<br>ул. П.Зыкина, д. 32                 |
| Период действия          | 2018 год  |

| № пп  | Наименование показателя   | Показатель                |
|-------|---|---------------------------|
|       | Вид деятельности  | Поставка тепловой энергии |
| 1.    | Расходы на топливо всего  | 133928,757                |
| 2.    | Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе                        | 6110,653                  |
| 2.1.  | Цена 1 м3   | 33,55                     |
| 2.2.  | Объем воды  | 182,144                   |
| 3.    | Расходы на химреагенты  | 0                         |
| 4.    | Расходы на оплату труда   | 36787,807                 |
| 4.1.  | Численность персонала   | 137                       |
| 4.2.  | Среднемесячная заработная плата   | 22377,01                  |
| 5.    | Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала                                  | 11109,914                 |
| 6.    | Расходы на амортизацию основных производственных фондов   | 1387,52                   |
| 7.    | Расходы на ремонт основных производственных средств в том числе                                       | 19608,776                 |
| 7.1.  | Расходы на капитальный ремонт ОПС   | 0                         |
| 7.2.  | Расходы на текущий ремонт ОПС   | 19608,776                 |
| 8.    | Расходы на электрическую энергию, потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе | 71080,798                 |
| 8.1.  | Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч  | 4,89                      |
| 8.2.  | Объем электрической энергии   | 14549,8                   |
| 9.    | Цеховые расходы в том числе   | 23056,318                 |
| 9.1.  | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды  | 21525,136                 |
| 10.   | Общехозяйственные расходы в том числе   | 15251,98                  |
| 10.1. | расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды  | 13190,471                 |
| 11.   | Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе                                 | 4592,265                  |
| 12.   | Расходы на покупаемую тепловую энерги   | 144508,572                |
| 12.1. | Цена 1 Гкал   | 795,96                    |
| 12.2. | Объем покупной тепловой энергии   | 181,553                   |
| 13.   | Другие затраты, относимые на себестоимость  | 1284,971                  |
| 14.   | Избыток средств   | 0                         |
| 15.   | Налог на прибыль  | 2838,5                    |
| 16.   | Корректировка необходимой валовой выручки   | 7427,154                  |
| 17.   | Налоги на имущество   | 121,8                     |
| 18.   | Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг)  |                           |

|        |   |                |
|--------|---|----------------|
|        | по регулируемому виду деятельности (тыс.руб.)   | 479095,78      |
| 19.    | Расчётная предпринимательская прибыль   | 9519,64        |
| 20.    | Нормативная прибыль   | 11354,00       |
| 20.1.  | Чистая прибыль  | 11380,00       |
|        | в том числе   |                |
| 20.1.1 | Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой         | 8282,00        |
| 21.    | Необходимая валовая выручка от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности                           | 499969,423     |
| 22.    | НВВ на сбыт тепловой энергии  | 8099,921       |
| 23.    | НВВ (включая сбыт тепловой энергии)   | 508069,344     |
| 24.    | Изменение стоимости основных фондов (тыс.руб.)  | 0              |
| 25.    | Сведения об источнике публикации годовой бухгалтерской отчетности, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | не публикуется |
| 26.    | Установленная тепловая мощность, Гкал/час   | 102,5          |
| 27.    | Присоединенная нагрузка, Гкал/час   | 162            |
| 28.    | Объем вырабатываемой тепловой энергии, тыс. Гкал  | 225,781        |
| 29.    | Объем покупаемой тепловой энергии, тыс.Гкал   | 181,553        |
| 30.    | Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, тыс.Гкал  | 329,032        |
|        | в том числе   |                |
| 30.1.  | по приборам учета, тыс.Гкал   | 202,012        |
| 30.2.  | по нормативам потребления, тыс.Гкал   | 127,02         |
| 31.    | Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям (процентов)                                  | 19,2           |
| 32.    | Протяженность магистральных тепловых сетей (в однострунном исчислении), км  | 24             |
| 33.    | Протяженность распределительных тепловых сетей (в однострунном исчислении), км                                      | 137            |
| 34.    | Количество котельных, шт.   | 7              |
| 35.    | Количество тепловых пунктов, шт.  | 16             |
| 36.    | Среднесписочная численность основного производственного персонала, человек  | 137            |
| 37.    | Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, кг у.т./Гкал            | 159,46         |
| 38.    | Удельный расход электрической энергии на выработку тепловой энергии, кВт.ч/Гкал                                     | 33,8           |
| 39.    | Удельный расход электрической энергии на передачу тепловой энергии, кВт.ч/Гкал                                      | 21,0           |
| 40.    | Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, м3/Гкал                     | 0,55           |