Форма 3.2. Информация об основных показателях

финансово-хозяйственной деятельности организации [<1>](consultantplus://offline/ref=A9C6698854AF4F5977520D90A3C6783ADAD9B14644549F05E432891537A17357023164A3876B52733B81E8IBQEI)-[<2>](consultantplus://offline/ref=A9C6698854AF4F5977520D90A3C6783ADAD9B14644549F05E432891537A17357023164A3876B52733B81E8IBQ1I)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ОАО «Березичский стекольный завод» |
| ИНН | 4009002602 |
| КПП | 100901001 |
| Местонахождение (адрес) | 249730,ул.Куйбышева,с.Березичский стеклозавод,Козельский район,Калужская обл. |
| Отчетный период |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Показатель |
| а) вид деятельности организации  (поставка холодной воды, оказание услуг в сфере холодного водоснабжения - подъем  воды, очистка воды, транспортировка воды) | Оказание услуг в сфере холодного водоснабжения |
| б) выручка (тыс. рублей) | 1364,12 |
| в) себестоимость производимых товаров  (оказываемых услуг) (тыс. рублей): |  |
| расходы на оплату покупной холодной воды, приобретаемой для других организаций для  последующей передачи потребителям | 1364,12 |
| расходы на покупаемую  электрическую энергию (мощность),  потребляемую оборудованием, используемым  в технологическом процессе | 349,32 |
| средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч | 3,479 |
| объем приобретения | 100,4 |
| расходы на химреагенты,  используемые в технологическом процессе | 9,26 |
| расходы на оплату труда и  отчисления на социальные нужды основного  производственного персонала | 550,57 |
| расходы на амортизацию основных  производственных средств и аренду  имущества, используемого в  технологическом процессе | 10,1 |
| общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе | 71,91 |
| расходы на оплату труда и отчисления на  социальные нужды | 64,13 |
| общехозяйственные (управленческие)  расходы, в том числе (водный нолог) | 345,96 |
| расходы на оплату труда и отчисления на  социальные нужды |  |
| расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств | 15,0 |
| расходы на услуги производственного  характера, выполняемые по договорам с  организациями на проведение регламентных  работ в рамках технологического процесса  [<3>](consultantplus://offline/ref=A9C6698854AF4F5977520D90A3C6783ADAD9B14644549F05E432891537A17357023164A3876B52733B81E8IBQ0I)-[<4>](consultantplus://offline/ref=A9C6698854AF4F5977520D90A3C6783ADAD9B14644549F05E432891537A17357023164A3876B52733B81E9IBQ9I)(контроль воды) | 12,0 |
| г) валовая прибыль от продажи товаров и  услуг (тыс. рублей) | 0,0 |
| д) чистая прибыль по регулируемому виду  деятельности (тыс. рублей), в том числе: | 0,0 |
| размер расходования чистой  прибыли на финансирование мероприятий,  предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию  системы холодного водоснабжения (тыс.  рублей) | 0,0 |
| е) изменение стоимости основных фондов  (тыс. рублей), в том числе: | 0,0 |
| за счет ввода (вывода) их из эксплуатации (тыс. рублей) | 0,0 |
| ж) сведения об источнике публикации  бухгалтерской отчетности, включая  бухгалтерский баланс и приложения к нему  [<5>](consultantplus://offline/ref=A9C6698854AF4F5977520D90A3C6783ADAD9B14644549F05E432891537A17357023164A3876B52733B81E9IBQ8I) |  |
| з) объем поднятой воды (тыс. куб. м) | 192,2 |
| и) объем покупной воды (тыс. куб. м) | 0,0 |
| к) объем воды, пропущенных через очистные сооружения (тыс. куб. м) | 110,5 |
| л) объем отпущенной потребителям воды  (тыс. куб. м) | 80,6 |
| по приборам учета | 0,0 |
| по нормативам потребления (расчетным  методом) | 80,6 |
| м) потери воды в сетях (процентов) | 0,0 |
| н) протяженность водопроводных сетей (в  однотрубном исчислении) (км) | 2,5 |
| о) количество скважин (штук) | 2 |
| п) количество подкачивающих насосных  станций (штук) |  |
| р) среднесписочная численность основного  производственного персонала (человек) | 4 |
| с) удельный расход электроэнергии на  подачу воды в сеть (тыс. кВт.ч или тыс.  куб. м) | 0,522 |
| т) расход воды на собственные, в том  числе хозяйственно-сбытовые, нужды  (процентов) | 111,6 |
| у) показатель использования  производственных объектов (по объему  перекачки) по отношению к пиковому дню  отчетного года (процентов) | 94,0 |