|  |
| --- |
| Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации |
|  |  |
| Наименование показателя | 2011 год |
| а) Вид регулируемой деятельности | Производство холодного водоснабжения |
| б) Выручка от регулируемой деятельности, тыс.руб. |  |
| в) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, тыс.руб., включающий: | 173,09 |
| — расходы на оплату покупной холодной воды; | 0 |
| — расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе | 23,745 |
| средневзвешенная стоимость 1кВт час | 2,69 |
| объем приобретения электрической энергии, кВт-час | 8827,05 |
| — расходы на химреагенты, используемые в технологическом процессе | 0 |
| — расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | 0 |
| — расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе; | 6,737 |
| — общепроизводственные (цеховые) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды; | 78,496 |
| — общехозяйственные (управленческие) расходы, в том числе расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды; |  |
| — расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных фондов; | 64,112 |
| — расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса. | 0 |
| г) Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности, тыс.руб. |  |
| д) Чистая прибыль от регулируемого вида деятельности, тыс.руб. | 0 |
| размер расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоснабжения, тыс.руб. | 0 |
| е) Изменение стоимости основных фондов, в т.ч.за счет ввода (вывода) их из эксплуатации, тыс.руб. |  |
| ж) Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему | выручка от регулируемой деятельности не превышает 80 % совокупной выручки за отчетный год |
| з) объем поднятой воды, тыс.куб.м | 7,35586 |
| и) объем покупной воды, тыс.куб.м | 0 |
| к) объем воды, пропущенной через очистные сооружения, тыс.куб.м. | 0 |
| л) объем отпущенной потребителям воды, тыс.куб.м. | 7,17836 |
| в том числе по приборам учета | 4,71961 |
| в том числе по нормативам | 2,45875 |
| м) потери воды в сетях, % | 177,5 |
| н) протяженность водопроводных сетей (в однотрубовом исчислении), км | 1 |
| о) количество скважин, шт | 1 |
| п) количество подкачивающих насосных станций, шт | 0 |
| р) среднесписочная численность основного производственного персонала, чел. | 0 |
| с) удельный расход электрической энергии на подачу воды в сеть , тыс.кВт-час | 1,20 |
| т)удельный расход на собственные, в том числе хозяйственно-бытовые нужды, % | 57,41 |
| у) показатель использования производственных объектов (по объему перекачки) по отношению к пиковому дню отчетного года, % |  |
|  |  |
|  |  |
| Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества |
| Количество аварий на системах холодного водоснабжения (единиц на км) | 0 |
| Количество случаев подачи холодной воды по графику (менее 24 часов в сутки) и доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды | 0 |
| Общее количество проведенных проб по следующим показателям: | 20 |
| -мутность; | 4 |
| -цветность; | 4 |
| -хлор остаточный общий, в т.ч.хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный; | 4 |
| -общие колиформные бактерии; | 4 |
| -термотолерантные колиформные бактерии; | 4 |
| Количество проведенных проб,выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (ПДК), по следующим показателям: | 0 |
| -мутность; | 0 |
| -цветность; | 0 |
| -хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный; | 0 |
| -общие колиформные бактерии; | 0 |
| -термотолерантные колиформные бактерии; | 0 |