

**Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности по горячей во  
Сибирский на 2017г.**

0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения
1	2	3
1	Вид регулируемой деятельности	х
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.
3.1	Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.
3.2	Расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.
3.3	Расходы на покупаемую холодную воду, используемую для горячего водоснабжения, в том числе:	тыс.руб.
3.3.1	технического качества	тыс.руб.
3.3.2	питьевого качества	тыс.руб.
3.3.3	покупка потерь	тыс.руб.
3.4	Расходы на холодную воду, получаемую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для горячего водоснабжения	тыс.руб.
3.5	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс.руб.
3.5.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч	руб.
3.5.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс.кВт*ч
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс.руб.
3.8	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс.руб.
3.9	Расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс.руб.
3.10	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.
3.10.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.
3.10.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.
3.11	Общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс.руб.
3.11.1	расходы на оплату труда	тыс.руб.
3.11.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.
3.12	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств, в том числе:	тыс.руб.
3.12.1	Справочно: расходы на капитальный ремонт основных производственных средств	тыс.руб.
3.12.2	Справочно: расходы на текущий ремонт основных производственных средств	тыс.руб.
3.13	Расходы на техническое обслуживание основных производственных средств, в том числе:	тыс.руб.
3.13.1	заработная плата ремонтного персонала	тыс.руб.
3.13.2	среднемесячная оплата труда рабочего 1 разряда (в случае отсутствия тарифной сетки - средняя оплата труда рабочих)	тыс.руб.
3.13.3	численность ремонтного персонала на конец отчетного периода	чел.
3.13.4	отчисления на соц. нужды от заработной платы ремонтного персонала	тыс.руб.
3.14	Расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса	тыс.руб.
4	Валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс.руб.

5	Чистая прибыль по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.
5.1	чистая прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой по развитию системы холодного водоснабжения	тыс.руб.
6	Объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения	тыс.куб.м
6.1	технического качества	
6.2	питьевого качества	тыс.куб.м
7	Объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабра (скважин) и используемой для горячего водоснабжения	тыс.куб.м
8	Объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения	тыс.Гкал
9	Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения	тыс.Гкал
10	Объем отпущенной потребителям тепловой энергии (по ГВС), в том числе:	тыс.Гкал
10.1	по приборам учета	тыс.Гкал
10.2	по нормативам потребления (расчетным методом)	тыс.Гкал
11	Объем отпущенной потребителям горячей воды, в том числе:	тыс.куб.м
11.1	по приборам учета	тыс.куб.м
11.2	по нормативам потребления (расчетным методом)	тыс.куб.м
12	Потери воды в сетях ГВС	%
13	Коэффициент потерь тепла трубопроводами систем централизованного ГВС	Гкал/час
14	Протяженность водопроводных сетей (в однострунном исчислении)	км
15	Среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.
16	Удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть, в том числе:	кВт·ч/куб.м



0,00
0,00
0,00
0,00
0,00
256,8810
0,0000
0,0000
0,0000
0,0000
0,0000
0,0000
256,8800
0,0000
0,00
17,02