

**Формы предоставления информации, подлежащей раскрытию,  
организациями, осуществляющими горячее водоснабжение Н-М  
МУ ПОК И ТС за 2016 год**

**Форма 1.5. Информация об основных  
показателях финансово-хозяйственной  
деятельности регулируемой организации**

1) Выручка от регулируемой деятельности (тыс. рублей) с разбивкой по видам деятельности	43431
2) Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включая:	46744
а) расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), используемую для горячего водоснабжения	0
б) расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения (газ)	6981
в) расходы на покупаемую холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	0
г) расходы на холодную воду, получаемую с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемую для горячего водоснабжения	444
д) расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе (с указанием средневзвешенной стоимости 1 кВт·ч), объема приобретения электрической энергии	3913,7
	6,6 руб./ кВт.ч.
	588,924 тыс. кВт.ч
е) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	12645,3
ж) расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	5302
з) расходы на амортизацию основных производственных средств и аренду имущества, используемого в технологическом процессе	6329,2
и) общепроизводственные расходы, в том числе расходы на текущий и капитальный ремонт	6443
к) общехозяйственные расходы, в том числе расходы на текущий и капитальный ремонт	1010
л) расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	884,6

м) расходы на услуги производственного характера, оказываемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса (в том числе информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов)	0
н) прочие расходы, которые отнесены на регулируемые виды деятельности, в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013)	2791,5
3) чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации (тыс. рублей)	0
4) сведения об изменении стоимости основных фондов (в том числе за счет ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)), их переоценки (тыс. рублей)	
5) валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей)	-3312,8
6) годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему (раскрывается регулируемой организацией, выручка от регулируемой деятельности которой превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год)	<a href="http://nmpokits.ru//">http://nmpokits.ru//</a>
7) объем покупаемой холодной воды, используемой для горячего водоснабжения (тыс. куб. метров)	0
8) объем холодной воды, получаемой с применением собственных источников водозабора (скважин) и используемой для горячего водоснабжения	301714
9) объем покупаемой тепловой энергии (мощности), используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал (Гкал/ч))	0
10) объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения (тыс. Гкал)	14,208
11) потери воды в сетях (процентов)	13
12) среднесписочная численность основного производственного персонала (человек)	17
13) удельный расход электроэнергии на подачу воды в сеть (тыс. кВт·ч или тыс. куб. метров)	0,45

Директор Н-М МУ ПOK и ТC  Бетхер Н.Н.

