

Правительство Хабаровского края

КОМИТЕТ

ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2016 № 36/7

г. Хабаровск

О внесении изменений в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 14.10.2015 № 29/26

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказами ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", от 16.07.2014 № 1154-э "Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", постановлением Правительства Хабаровского края от 04.06.2010 № 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании экспертного заключения об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2017 год (с целью корректировки установленных долгосрочных тарифов на 2016-2018 гг. методом индексации) для потребителей межмуниципального общества с ограниченной ответственностью "Богородская тепловая электроцентраль" в Ульчском муниципальном районе (дело от 16.05.2016 № 163/ч) комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 14.10.2015 № 29/26 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей межмуниципального общества с ограниченной ответственностью "Богородская тепловая электроцентраль" в Ульчском муниципальном районе на 2016 - 2018 годы" следующие изменения:

1. В графе 4 строки "1 год (2017)" таблицы "Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения" пункта 1 постановления цифры "95,23" заменить цифрами "96,28".

2. В графе 4 строки "2017" таблицы "Объем финансовых

потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения" пункта 1 постановления цифры "786,2" заменить цифрами "756,46".

3. В графах 4, 5, 6 строки "2017" таблицы "График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения" пункта 1 постановления цифры "23,81" заменить цифрами "24,07".

4. В графе 7 строки "2017" таблицы "График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения" пункта 1 постановления цифры "23,80" заменить цифрами "24,07".

5. Подпункты 2.3., 2.4. пункта 2 постановления изложить в следующей редакции:

"2.3. С 01.01.2017 по 30.06.2017:

- 17,63руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 20,80 руб. за 1 куб. м - для населения (с НДС).

2.4. С 01.07.2017 по 31.12.2017:

- 17,63 руб. за 1 куб. м (без НДС);

- 20,80 руб. за 1 куб. м - для населения (с НДС).".

Председатель

А.Л. Орлов

**Экспертное заключение  
об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на  
2017 год (с целью корректировки установленных долгосрочных тарифов  
на 2016-2018 гг. методом индексации) для потребителей  
межмуниципального общества с ограниченной ответственностью  
"Богородская тепловая электроцентраль"  
в Ульчском муниципальном районе  
(дело № 163/ч от 16.05.2016)**

Экспертной группой отдела регулирования тарифов на электрическую, тепловую энергию и воду проведена экспертиза расчетных материалов, представленных в обоснование тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей межмуниципального общества с ограниченной ответственностью "Богородская тепловая электроцентраль" в Ульчском муниципальном районе (сокращенное наименование: ООО "Богородская ТЭЦ") на 2017 год.

Экспертами рассматривались и принимались во внимание все представленные документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения. Эксперты исходили из того, что представленная информация является достоверной.

Ответственность за достоверность представленных документов несет ООО "Богородская ТЭЦ".

Для выполнения экспертизы могла быть представлена информация (документы) являющаяся конфиденциальной. Эксперты считают, что данная информация получена от ООО "Богородская ТЭЦ" правомерным образом и передана экспертам с согласия собственника (владельца) этой информации. Возможные претензии третьих лиц об использовании конфиденциальной информации не могут быть предъявлены эксперту в отношении вышеуказанной информации.

Выводы экспертов, приведенные в настоящем заключении, основывались исключительно на результатах экспертизы представленных к заявлению расчетных и обосновывающих документов и документов, дополнительно запрошенных экспертами в процессе работы.

ООО "Богородская ТЭЦ" создано в соответствии с решением учредителей межмуниципального общества с ограниченной ответственностью "Богородская тепловая электроцентраль".

Учредителями общества являются юридические лица: администрация Ульчского муниципального района и администрация сельского поселения "Село Нижняя Гавань".

Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 1 по Хабаровскому краю (территориальный участок по Ульчскому району) выдано свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 18.09.2008 года (серия 27 № 001769111), ОГРН 1082705000685. ИНН/КПП 2719009020/271901001.

Место нахождения и почтовый адрес предприятия: 682400, Хабаровский край, Ульчский район, с. Богородское, ул. Партизанская, 3. Контактный телефон/факс: (42151) 5-15-32. Генеральный директор предприятия Руссков Павел Валерьевич.

ООО "Богородская ТЭЦ" действует в соответствии с Уставом

Основная деятельность предприятия - производство и реализация электрической и тепловой энергии, холодной и горячей воды.

Действующие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) утверждены постановлением комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 14.10.2015 № 29/26.

Показатели	(руб. за 1 куб.м.)	
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016
- прочие потребители (без НДС)	17,21	18,16
- население (с НДС)	20,31	21,43
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017
- прочие потребители (без НДС)	18,16	18,50
- население (с НДС)	21,43	21,83
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
- прочие потребители (без НДС)	18,50	19,52
- население (с НДС)	21,83	23,03

Предприятием на 2017год предложен к утверждению тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в размере 21,73 руб./куб. м, рост к действующему тарифу 117,5 процента.

#### **Оценка финансового состояния ООО "Богородская ТЭЦ" за 2015 год**

Согласно форме 2 "Отчет о прибылях и убытках" к балансу за 2015 год, финансовый результат по предприятию - убыток 2729 тыс. руб. (для сравнения за 2014 год – убыток 642 тыс. руб.).

Задолженность на 1 января 2016 года составляет: *дебиторская* – 35681,6 тыс. руб., в том числе *электроэнергия* – 17898,8 тыс. руб. (для сравнения за 2014 год – 9356,3 тыс. руб.); *кредиторская* – 26681,5 тыс. руб., в том числе АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" – 21823 тыс. руб. (для сравнения за 2014 год - 13891 тыс. рублей).

#### **Анализ фактической себестоимости за 2015 год Питьевая вода (питьевое водоснабжение)**

За 2015 год обществом фактически поднято холодной воды в количестве 44,9 тыс. м<sup>3</sup>, что на 3,15 тыс. м<sup>3</sup> выше плана.

Фактическая себестоимость услуги составляет 642,31 тыс. руб., что на 218,8 тыс. руб. ниже плановой, пересчитанной на фактический объем поднятой воды, при этом себестоимость 1 м<sup>3</sup> холодной воды сложилась в размере 14,31 руб. при плане – 19,18 руб.

Доходы предприятия от реализации услуг по холодной воде в 2015 году - 386,36 тыс. руб., что на 248,1 тыс. руб. выше плановых.

Сравнительный анализ плановых и фактических расходов по статьям затрат приведен в таблице:

№ п/п	Наименование статей	План/ план на фактич. объем 2015 г.	Факт 2015 г.	Отклон. +,-
-------	---------------------	-------------------------------------	--------------	-------------

1.	Подъем воды (тыс. куб. м)	41,75	44,90	+3
2.	Собственные нужды, тыс. куб. м.	0	0	
3.	Потери в сетях	0	0	
3.	Объем реализации	41,75	44,90	+3
4.	<b>Полная себестоимость (тыс. руб.)</b>			
	- Электроэнергия	248,5	326,71	+78,2
	Количество (тыс. кВтч)	37,1	47,542	+10,4
	Тариф за 1 кВтч (руб.)	6,70	6,87	+0,2
	- Фонд оплаты труда всего	128,6	32,3	-96,3
	Численность (чел.)	0,63095	0,06	
	Среднемесячная з/пл (руб.)	16988,08	44861	
	- Страховые взносы	38,84	9,70	-29,1
	- Аренда			
	- Амортизация	186,30	151,30	-35
	- Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования,	61,9	56,3	-5,6
	- Цеховые расходы	72,1	58,2	-13,9
	- Общехозяйственные расходы	124,9	7,8	-117,1
	<b>ИТОГО себестоимость</b>	<b>861,1/861,1</b>	<b>642,31</b>	<b>-218,80</b>
5.	Себестоимость 1 куб. м	20,63/19,18	14,31	

Перерасход фактических затрат по статье "Электроэнергия" – +78,2 тыс. руб. (превышение фактического размера тарифа над плановым тарифом на 0,2 руб/кВтч; фактическое количество электроэнергии на 10,4 тыс. руб. превышает плановое количество, учтенное в тарифе 2015 года).

Экономия расходов в 2015 году сложилась по следующим статьям, "Фонд оплаты труда" с отчислениями страховых взносов, "Амортизация", "Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования", "Цеховые расходы", "Общехозяйственные расходы". Общая сумма экономии составляет - 297 тыс. рублей.

### **Корректировка необходимой валовой выручки на 2017 год**

В соответствии с п. 80 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, необходимая валовая выручка и тарифы ежегодно корректируются с учетом отклонения фактических значений параметров регулирования тарифов, учитываемых при расчете тарифов (за исключением долгосрочных параметров), от их плановых значений.

Необходимая валовая выручка (далее – НВВ), принимаемая к расчету при установлении тарифов на очередной год долгосрочного периода

регулирования, определяется в соответствии с Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ РФ от 27.12.2013 г. № 1746-э.

При расчетах экспертами применялись показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 год и на плановый период 2018 - 2019 годов, одобренные на заседании Правительства Российской Федерации 21.04.2016 (далее – прогноз социально-экономического развития).

ООО "Богородская ТЭЦ" применяет общую систему налогообложения, поэтому расчет затрат произведен без учета НДС.

### Производственная программа на 2017 год

#### 1. Описание рабочего процесса водоснабжения

В эксплуатации ООО "Богородская ТЭЦ" находится артезианская скважина № 1427 в с. Богородское, расположенная на территории газовой котельной. Вода поднимается насосом марки ЭЦВ-6-16-140. Вода, добываемая из скважины, по водоводу поступает в специально оборудованную накопительную емкость 50 куб. м, далее с помощью подпиточных насосов подается в магистральную теплосеть.

Протяженность сетей 120 п. м. Объем поднятой воды учитывается по приборам учета.

Питьевая вода реализуется населению и единственному потребителю для доставки воды населению, остальная вода нагревается и подается в виде горячей воды населению, бюджетным потребителям и прочим потребителям.

#### 2. Объемные показатели на 2017 год:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	По расчету предприятия	По расчетам экспертов
1	Подъем воды всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	42,90	42,90
	- производственные нужды	тыс. куб. м	33,9	33,9
	- потери	тыс. куб. м	0	0
2	- объем реализации потребителям, в т.ч.:	тыс. куб. м	9	9
	- население	тыс. куб. м	4,1	4,1
	- бюджет	тыс. куб. м	0	0
	- прочие	тыс. куб. м	4,9	4,9

При корректировке тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) на 2017 год экспертной группой производственная программа принята на уровне, утвержденном в тарифе.

#### I. Скорректированные операционные расходы

Согласно Методическим указаниям, операционные (подконтрольные расходы) (ОР) на 2017 год учитываются экспертами в **сумме 342,73 тыс. руб.**, где

- ОР<sub>io</sub> - базовый уровень операционных расходов – 328,14 тыс. руб.;
- ИОР - индекс эффективности операционных расходов – 1,0 %;
- ИПЦ - индекс потребительских цен 2017/2016 – 105,5% согласно прогнозу социально-экономического развития Минэкономразвития России;

- $K_{эл}$  – коэффициент эластичности операционных расходов – (
- ИКА – индекс изменения количества активов в 2017 г - 0.

Увеличение операционных расходов при корректировке на 2017 год произошло за счет изменения индекса потребительских цен 2016/2015 – 104,3%, 2017/2016 – 105,5%.

## II. Расходы на электрическую энергию

тыс. руб.

№ п/п		Факт 2015 года	Учтено на 2016 год	Учтено на 2017 год	Корректировка на 2017 года	
					По расчёту предприятия	По расчету комитета
1	2		3	4	5	6
1	<b>Всего расходы:</b>					
3.	<b>Электроэнергия</b>	<b>285,35</b>	<b>238,28</b>	<b>255,20</b>	<b>439,29</b>	<b>234,74</b>
	Количество, тыс. кВтч	44,32	29,49	29,49	47,54	29,49
	цена за 1 кВтч	6,44	8,08	8,65	9,24	7,96

### Электроэнергия – 234,74 тыс. рублей

Количество электрической энергии 29,49 тыс. кВтч по тарифу в размере 7,96 руб./кВтч, установленному комитетом на 2017 год (с 01.01.2017 – 13,55 руб/кВтч, с 01.07.2017 – 13,67 руб/кВтч).

Количество электрической энергии рассчитано экспертной группой исходя из удельного расходов электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды на единицу объема транспортируемой питьевой воды – 0,687 кВт\*ч/куб. м. (постановление от 14.10.2015 № 29/26).

По отношению к утвержденному тарифу затраты сокращены на 20,46 тыс. руб. за счет уменьшения тарифа на электроэнергию с 8,65 руб/кВтч до 7,96 руб./кВтч.

## III. Скорректированные неподконтрольные расходы

тыс. руб.

№ п/п		Факт 2015 года	Учтено на 2016 год	Учтено на 2017 год	Корректировка на 2017 год	
					По расчёту предприятия	По расчету комитета
1	2		3	4	5	6
	<b>Неподконтрольные расходы</b>	<b>0</b>	<b>12,20</b>	<b>12,20</b>	<b>4,20</b>	<b>18,49</b>
1.	<b>Всего расходов, в том числе:</b>					
1.1	<b>Налоги и сборы</b>		<b>12,20</b>	<b>12,20</b>	<b>4,20</b>	<b>18,49</b>
	- налог на прибыль					
	- водный налог		<b>12,20</b>	<b>12,20</b>	<b>4,20</b>	<b>18,49</b>

**Расходы на уплату налогов и сборов – 75,16 тыс. руб., в том числе:**

- водный налог – 18,49 тыс. руб.;

Налог рассчитан с учетом планового подъема воды и ставок, действующих на момент формирования тарифов согласно федеральному законодательству ("Налоговый кодекс РФ (часть вторая) от 05.08.2000 № 117-ФЗ – ставка водного налога при заборе (изъятии) водных ресурсов из водных

объектов для водоснабжения населения – 107 руб. за 1 тыс. куб. м), для прочих потребителей по ставке – 465,12 руб. за 1 тыс. куб. м (306\*1,52). **Неподконтрольные расходы** рассчитаны комитетом в размере **18,49 тыс. рублей.**

#### **IV. Скорректированная амортизация**

№ п/п		Факт 2015 года	Учтено на 2016 год	Учтено на 2017 год	Корректировка на 2017 год	
					По расчёту предприятия	По расчёту комитета
	Всего по статье	180	180	180	160,50	160,50

тыс. руб.

Предприятие по статье предлагает амортизационные отчисления в сумме 160,50 тыс. руб., в том числе артезианская скважина – 128,1 тыс. рублей. Расчет амортизации на предприятии производится линейным способом по всем группам, в зависимости от срока эксплуатации и по амортизационным группам, согласно постановлению Правительства РФ от 01.01.2002 № 1 (ред. от 10.12.2010) "О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы". Расчет затрат на амортизацию предприятием представлен.

Экспертная группа учитывает сумму амортизационных отчислений в размере **160,5 тыс. рублей.**

#### **Скорректированная нормативная прибыль**

Предприятием не предлагаются расходы за счет нормативной прибыли на 2017 год.

**Скорректированная плановая НВВ на 2017 год по питьевой воде (питьевое водоснабжение) составила 756,46 тыс. руб., в том числе текущие расходы – 595,96 тыс. руб., из них:**

- операционные расходы – 342,73 тыс. руб. или 45,3% от НВВ;
- расходы на электрическую энергию – 234,74 тыс. руб. или 31,0% от НВВ;
- неподконтрольные расходы – 18,49 тыс. руб. или 2,4% от НВВ;
- амортизация – 160,5 тыс. руб. или 21,2% от НВВ.

**нормативная прибыль – 0 тыс. рублей.**

- корректировка НВВ за год – 0,00 тыс. руб.
- величина отклонения неподконтрольных расходов – 0,00 тыс. руб.
- величина отклонения показателя ввода объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменения инвестиционной программы – 0,00 тыс. руб.;

- степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или

муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения – 0,00 тыс. руб.

На основании вышеизложенного, в результате проведенной корректировки необходимой валовой выручки на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение экспертная группа комитета предлагает **утвердить скорректированные тарифы на 2017 год:**

**- в сфере питьевого водоснабжения**

**Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
	Мероприятия					
1.	Текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	1 год (2016 г.)	92,19	Текущий ремонт для качественного оказания услуг во избежание аварийных ситуаций	-	
		1 год (2017 г.)	96,28		-	
		1 год (2018 г.)	98,37		-	

**Планируемый объем подачи питьевой воды**

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	2	3	4	5	6
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	42,90	42,90	42,90
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
3.	Покупная вода	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,000	0,000	0,000
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0,000	0,000	0,000
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	42,90	42,90	42,90
8.1	- населению	тыс. куб. м	4,1	4,1	4,1
8.2	- бюджет, потребителям	тыс. куб. м			
8.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	4,9	4,9	4,9

8.4	- производств. нужды	тыс. куб. м	33,9	33,9	33,9
-----	----------------------	-------------	------	------	------

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации
			тыс. руб.
1	2	3	4
1.	МООО "Богородская ТЭЦ"	2016 г.	759
		2017 г.	756,46
		2018 г.	815,4

График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	год	Срок выполнения мероприятий производственной программы			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
			4	5	6	7
	Мероприятия					
1.	Текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2016	23,05	23,05	23,05	23,04
		2017	24,07	24,07	24,07	24,07
		2018	24,59	24,59	24,59	24,60

Экспертная группа отдела предлагает к утверждению скорректированные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей межмуниципального общества с ограниченной ответственностью "Богородская ТЭЦ" на 2017 год с календарной разбивкой и поэтапным вводом в действие в размерах:

с 01.01.2017г. по 30.06.2017г.

питьевая вода (питьевое водоснабжение) – 17,63 руб. за 1 куб. м, снижение на 2,9%;

питьевая вода (питьевое водоснабжение) для населения – 20,80 руб. за 1 куб. м, снижение на 2,9%;

с 01.07.2017г. по 31.12.2017г.

питьевая вода (питьевое водоснабжение) – 17,63 руб. за 1 куб. м, рост 100% к действующему тарифу;

питьевая вода (питьевое водоснабжение) для населения – 20,80 руб. за 1 куб. м, рост 100% к действующему тарифу.

Тарифы установлены без налога на добавленную стоимость.

Начальник отдела  
Зам. начальника отдела  
Консультант

Н.Н. Чиркова  
О.А. Толочко  
М.В. Буланова



п/п	Наименование	Единица измерений	2015 год		Учтено в тарифе на 2016 год	Учтено в тарифе на 2017 год		Корректировка на 2017 год			
			план	факт		индексы	всего	По расчету общества		По расчету комитета	
								индексы	всего	индексы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.3.5.	<b>Экономия расходов</b>	тыс.руб.									
1.3.6.	<b>Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей</b>	тыс.руб.									
1.3.7.	<b>Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов</b>	тыс.руб.									
1.3.8.	<b>Займы и кредиты (для метода индексации)</b>	тыс.руб.									
1.3.8.1.	Возврат займов и кредитов										
1.3.8.1.	Проценты по займам и кредитам										
2	<b>Амортизация</b>	тыс.руб.	186,3	180,0	180,0		180,0	160,50		160,50	
3	<b>Нормативная прибыль</b>	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0			0,00		0,0	
3.1.	Капитальные расходы	тыс.руб.									
3.2.	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 84 настоящих Методических указаний	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0			0,00		0,0	
3.3.	Норматив прибыли	%									
4	<b>Корректировка НВВ</b>	тыс.руб.									
4.1.	Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод	тыс.руб.									
4.2.	Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации	тыс.руб.									
4.3.	Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов	тыс.руб.									
4.4.	Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы	тыс.руб.									
4.5.	Отклонение фактического значения целевых показателей деятельности организаций	тыс.руб.									
4.6.	Изменение доходности долгосрочных государственных обязательств	тыс.руб.									
5	<b>Итого НВВ для расчета тарифа</b>	тыс.руб.	718,5	790,5	758,6		786,22	932,13		756,46	
6	<b>Итого с/ст</b>	тыс.руб.	718,5	790,5	758,6		786,22	932,13		756,46	
7	<b>Себестоимость 1 м3</b>	руб.	17,2	18,4	17,68		18,33	21,73		17,63	
8	<b>Тариф за 1 м3</b>	руб.	17,21	18,43	17,68		18,33	21,73		17,63	
8.1.	Темп роста тарифа	%			102,8		103,6	122,9		99,7	
	Полезный отпуск 1 п/г	тыс.м³			21,45		21,45				
	Полезный отпуск 2 п/г	тыс.м³			21,45		21,45				
	<i>итого</i>	тыс.м³			42,90		42,90				
	НВВ 1 полугодие	тыс.руб.			369,1		389,5			379,3	
	НВВ 2 полугодие	тыс.руб.			389,5		396,7			377,1	
	<i>итого</i>	тыс.руб.			758,62		786,22				
	Тариф за 1 м3 с 01.01.2017	руб.			17,21		18,16				
	Тариф за 1 м3 с 01.07.2017	руб.			18,16		18,50			17,63	
	рост	%			105,5		101,9	117,5		97,10	

Начальник отдела

Н.Н. Чиркова

дельный  
вес, %

12

**100,00**

79,02

9,56

11,42

**78,8**

