

# МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ “ВОДОКАНАЛ”

МУП «Водоканал»

Королева ул., 24, г. Воткинск, 427 436, УР

Тел. (34145) 33440

Тел./факс (34145) 3-34-40

E-mail: [votvkh@mail.ru](mailto:votvkh@mail.ru)

ИНН 1828000481, КПП 182801001

р/с 40702810168140100792

Удмуртское отделение №8618 г.Ижевск

БИК 049401601

к/с 30101810400000000601

ОКПО 03253919 ОГРН 1021801059818

Председателю

Воткинской городской Думы

Омельяновичу Сергею Рудольфовичу

От 30.10.15 № 04-2696  
На \_\_\_\_\_

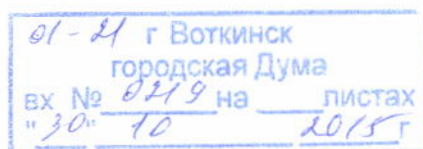
*О росте тарифов на коммунальные услуги в 2016 г.*

**Уважаемый Сергей Рудольфович!**

МУП «Водоканал» г. Воткинска на протяжении ряда лет терпит серьезные убытки, вызванные недостаточностью действующего тарифа. Убыточность регулируемых видов деятельности, обусловлена возникновением выпадающих доходов и понесенных, но не учтенных в тарифе расходов, что также подтверждается органом регулирования.

Единственным ограничивающим фактором, при принятии решения о росте тарифа является предельный индекс роста платы граждан за коммунальные услуги, устанавливаемый для субъектов РФ федеральным органом регулирования.

Вопросы формирования предельных индексов регулируются Постановлением Правительства РФ от 30 апреля 2014 г. N400 "О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации", в соответствии с которым представительному органу местного самоуправления предоставлены полномочия по установлению предельных индексов, превышающем индекс по субъекту РФ.



Принимая во внимание тяжелое финансовое положение МУП «Водоканал» прошу Вас, инициировать рассмотрение Воткинской городской Думой вопроса об установлении предельного индекса роста платы граждан по муниципальному образованию с учетом необходимости приведения тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения к экономически обоснованному уровню.

Директор МУП «Водоканал»



О.О. Бердышев


Приложения:

- Аналитическая записка «Обоснование необходимого роста тарифа и объема бюджетной финансовой поддержки с целью обеспечения функционирования предприятия МУП «Водоканал» г. Воткинска»

Директор



МУП «Водоканал»

« 29 » 10 2015г.

 О.О. Бердышев

### АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА

«Обоснование необходимого роста тарифа  
и объема бюджетной финансовой поддержки с целью  
обеспечения функционирования предприятия  
МУП «Водоканал» г. Воткинска»

Номер документа:				
Составил	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
	Гл. экономист	Кабанов А.И.		
Согласовал	Гл. бухгалтер	Логинова С.А.		

## СОДЕРЖАНИЕ

---

<b>1. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ .....</b>	<b>3</b>
1.1. Персонал и основные фонды .....	4
1.2. Предлагаемые меры по стабилизации .....	4
<b>2. ОСНОВНЫЕ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ .....</b>	<b>6</b>
2.1. Прибыли / убытки .....	6
2.2. Тарифное регулирование .....	7
2.3. Дебиторская и кредиторская задолженность .....	10
<b>3. НЕОБХОДИМЫЙ РОСТ ТАРИФА И БЮДЖЕТНАЯ ПОДДЕРЖКА.....</b>	<b>14</b>
3.1. Валовая безубыточность регулируемых видов деятельности при текущем уровне затрат .....	15
3.2. Полная безубыточность регулируемых видов деятельности при текущем уровне затрат .....	17
3.3. Капитальный ремонт и обновление основных фондов.....	18
3.4. Необходимый рост фонда оплаты труда .....	18
3.5. Компенсация выпадающих доходов и понесенных, но не учтенных в тарифе расходов.....	20
<b>4. ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА.....</b>	<b>21</b>
4.1. Рост тарифов .....	21
4.2. Бюджетное финансирование .....	22
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ №1. ПОРТФЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБНОВЛЕНИЮ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ .....</b>	<b>23</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ №2. ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ВЫПАДАЮЩИХ ДОХОДОВ ОРГАНОМ РЕГУЛИРОВАНИЯ..</b>	<b>32</b>



## 1. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

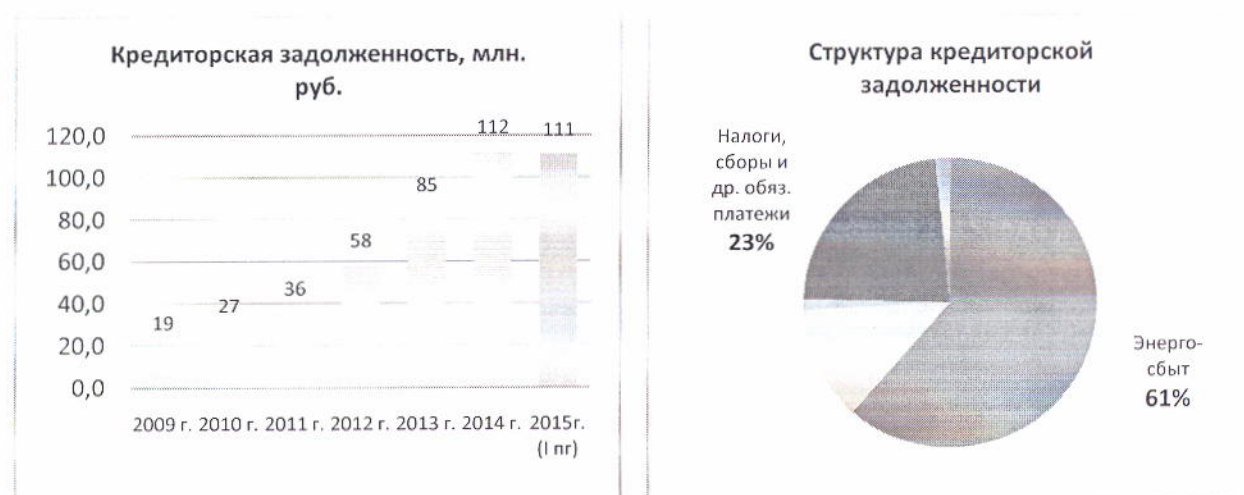
Текущее положение в МУП «Водоканал» г. Воткинска оценивается как кризисное: предприятие испытывает острый недостаток денежных средств, уровень износа основных средств достиг критического уровня, неконкурентоспособный уровень оплаты труда вызвал «старение» и отток высококвалифицированных кадров узкой специализации, высокий уровень кредиторской задолженности, главным образом перед поставщиком энергоресурсов.

Общий размер кредиторской задолженности МУП «Водоканал» по итогам 1 полугодия 2015 г. составляет порядка 111 млн. руб., в т.ч. 68 млн. руб. перед энергосбытовой компанией, 25 млн. – задолженность по налогам и сборам. Счета предприятия арестованы, спецтехника выставлена на торги, предприятие функционирует в режиме ежедневного риска лишиться минимально необходимого для выполнения своих функций – техники для ликвидации порывов, реагентов для очистки воды – что в свою очередь неминуемо приведет к возникновению чрезвычайной ситуации в масштабах целого города.

Таблица 1

Структура кредиторской задолженности (по итогам 1 полугодия 2015 года), тыс. руб.

Контрагенты	тыс. руб.
Поставщики и подрядчики	82 334
- Энергосбыт	68 247
- прочие	14 087
Покупатели и заказчики	1 298
Налоги, сборы и др. обяз. платежи	25 427
Расчеты с персоналом	1 798
Прочие дебиторы и кредиторы	55
<b>ИТОГО</b>	<b>110 912</b>



Одна из ключевых причин создавшейся ситуации - хроническая убыточность регулируемых видов деятельности в связи с недостаточностью размера тарифа. Данная ситуация возникла ввиду того, что при формировании тарифов, региональный орган регулирования<sup>1</sup>, с целью соблюдения предельных индексов роста устанавливаемых ФСТ РФ<sup>2</sup>, не учитывает реальные потребности предприятия. Соответственно, при утверждении производственной программы органом

<sup>1</sup> в настоящий момент Министерство энергетики и ЖКХ УР, ранее Региональная энергетическая комиссия

<sup>2</sup> Федеральная служба по тарифам РФ, а в настоящий момент Федеральная антимонопольная служба РФ

регулирования завышаются плановые объемы реализации, не в полной мере учитывается затратная часть.

### 1.1. Персонал и основные фонды

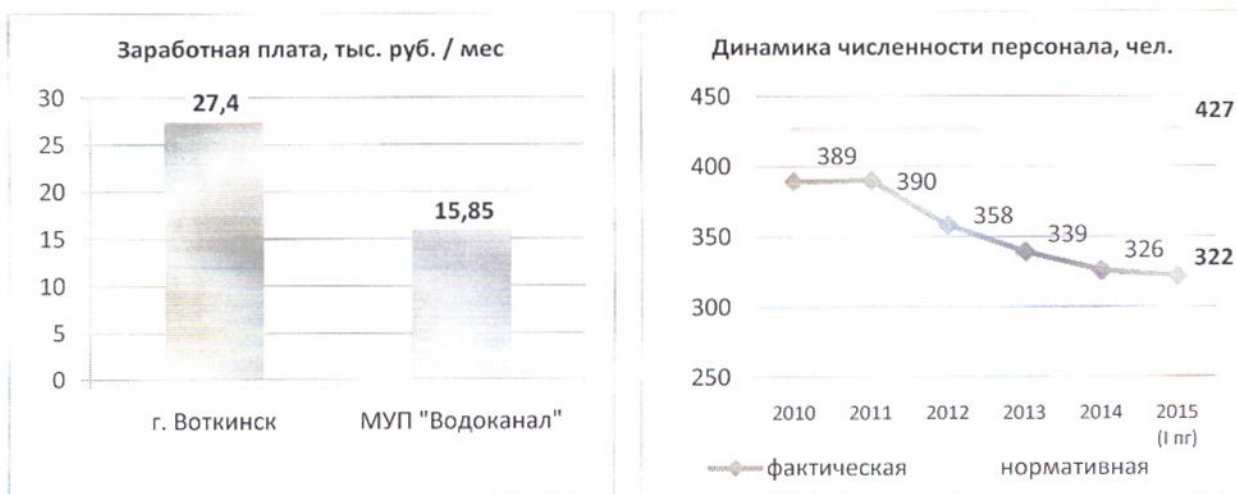
По причине финансовых проблем, заработная плата на протяжении ряда не индексировалась на необходимом уровне, в результате средний размер оплаты труда на предприятии является одним из самых низких в городе и составляет 15,85 тыс. руб., что почти в 2 раза ниже данного показателя по г.Воткинск.

Неконкурентоспособный уровень оплаты труда привел к снижению общего уровня квалификации персонала, старению кадрового состава и к неуклонному сокращению его численности, которая на данный момент составляет лишь 75% от необходимой.

Предприятие близко к тому состоянию, когда кадровая проблема может стать причиной не только перебоев, но и выхода из строя всей системы водоснабжения города, а для восполнения персонала потребуется достаточно длительное время.

Аналогичная ситуация с основными фондами предприятия, которые характеризуются высокой степенью износа: 100% износ имеют 66% всех основных фондов и 95% транспортных средств, общий износ сетей водоснабжения и водоотведения составляет 72%.

Высокая степень износа основных средств не обеспечивает должный уровень надежности, обуславливает высокие эксплуатационные расходы, потери воды на утечки и порывы, затраты на их ликвидацию.



### 1.2. Предлагаемые меры по стабилизации

Для стабилизации финансового состояния предлагается комбинация мер бюджетной финансовой поддержки и роста тарифов, сверх устанавливаемых предельных индексов:

#### 1. Рост тарифа:

- а. обеспечение безубыточного функционирования и планомерного ремонта и обновления основных фондов (за искл. крупных проектов по строительству и реконструкции).

#### 2. Бюджетная финансовая поддержка:

- а. компенсация выпадающих доходов и понесенных, но не учтенных в тарифе расходов за 2013-2015<sup>3</sup> гг. - данные средства главным образом будут направлены на погашение кредиторской задолженности;
- б. финансирование крупных проектов по строительству / реконструкции основных фондов.

С целью обоснования необходимости реализации предлагаемых мер далее приведена следующая информация:

- динамика основных финансово-экономических показателей и их взаимосвязь,
- особенности тарифного регулирования, как причина убыточности,
- определение необходимого роста тарифов и объема бюджетной поддержки.
- законодательная база реализации предлагаемых мер.

---

<sup>3</sup> На данный момент имеется подтверждение Министерства энергетики и ЖКХ УР о размере выпадающих доходов и неучтенных расходов за период 2013-2014 гг.



## 2. ОСНОВНЫЕ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

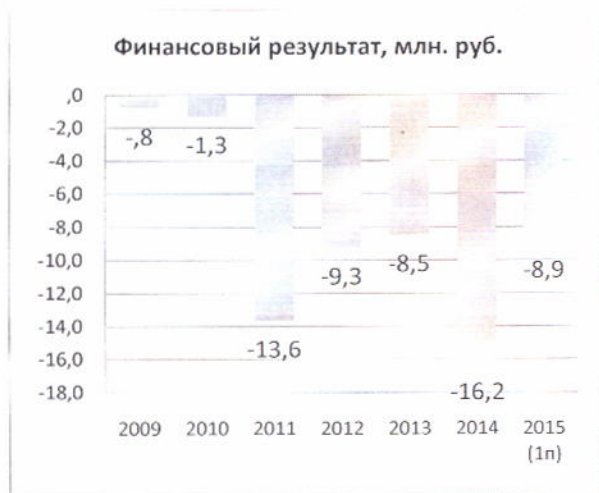
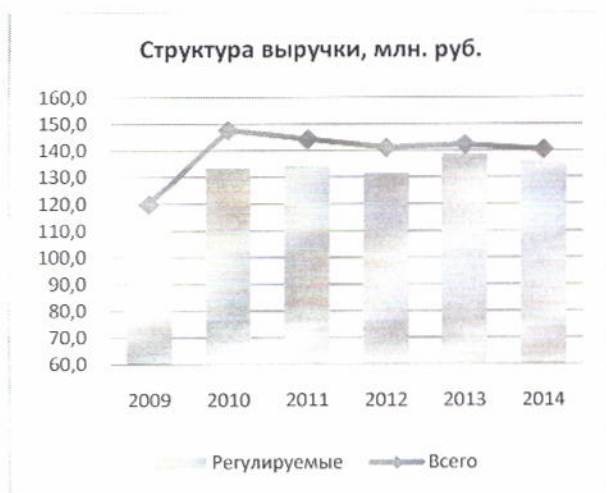
### 2.1. Прибыли / убытки

Деятельность МУП «Водоканал» характеризуется хронической убыточностью, при этом если до 2010 г. предприятия балансировало на уровне безубыточности, то с 2011 г. убытки предприятия достигли колоссальных размеров и варьировались в диапазоне от 8,5 до 16 млн. руб. При этом важным является то, что не смотря на падение объемов реализации (*в сред. на 8% в год*) и общий рост цен (*в сред. на 8,2% в год*), выручка по регулируемым видам деятельности с 2010 г. практически не изменялась.

Таблица 2

Динамика прибылей/убытков за 2009-2015 гг., тыс. руб.

Статья	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 (1пол.)
Выручка	119 918	147 689	144 385	141 191	142 197	140 355	71 814
регулируемые	114 225	133 428	134 347	131 533	138 504	136 263	69 052
нерегулируемые	5 693	14 261	10 038	9 658	3 693	4 092	2 762
Себестоимость продаж	-116 379	-146 517	-153 107	-143 663	-155 307	-144 672	-72 457
Прибыль (убыток) от продаж	3 539	1 172	-8 722	-2 472	-13 110	-4 317	-642
Сальдо прочих доходов/расходов	-3 489	-2 128	-7 405	-5 631	5 371	-8 872	-9 772
Прибыль(убыток) до налог.	50	-956	-16 127	-8 759	-8 479	-13 298	-10 415
Чистая прибыль (убыток)	-811	-1 317	-13 648	-9 254	-8 472	-16 241	-8 885



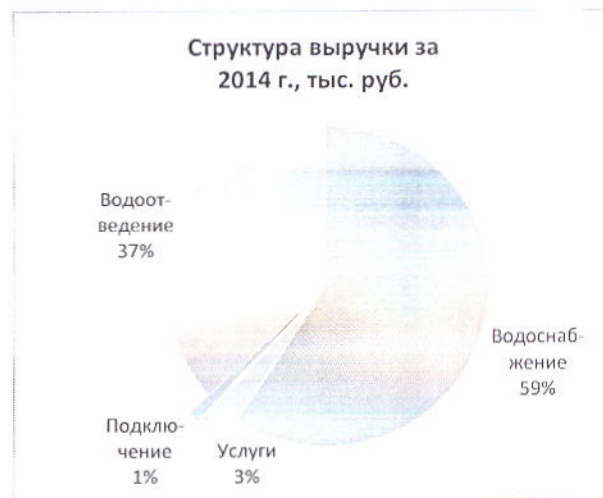
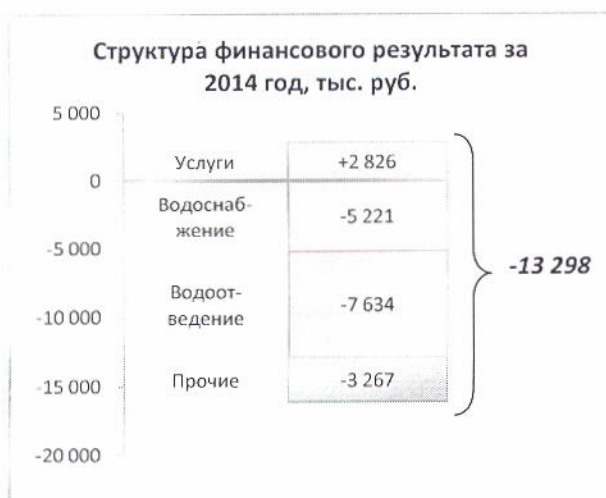
Причиной отрицательных финансовых результатов является убыточность регулируемых видов деятельности (водоснабжение / водоотведение), а также дополнительные расходы, вызванные неспособностью предприятия своевременно выполнять обязательства перед поставщиками и бюджетом, исполнять требования надзорных органов (штрафы, пени, неустойки), при этом компенсация данных расходов за счет тарифа не предусмотрена действующим законодательством.



Таблица 3

## Структура убытка за 2014 г., тыс. руб.

Показатель	Регулируемые виды деятельности				Нерегулируемые виды деятельности			ИТОГО
	Водоснаб- жение	Водоот- ведение	Подклю- чение	ИТОГО	Услуги	Прочие	ИТОГО	
Выручка	83 271	51 647	1 345	136 263	4 092	-	4 092	140 355
Себестоимость	-84 966	-57 093	-1 347	-143 406	-1 266	-	-1 266	-144 672
Валовая прибыль	-1 695	-5 446	-2	-7 143	2 826	0	2 826	-4 317
Прочие доходы	-	-	-	0	-	6 971	6 971	6 971
Прочие расходы	-3 527	-2 187	-	-5 714	0	-10 238	-10 238	-15 952
Чист. прибыль до налог.	-5 221	-7 634	-2	-12 857	2 826	-3 267	-441	-13 298



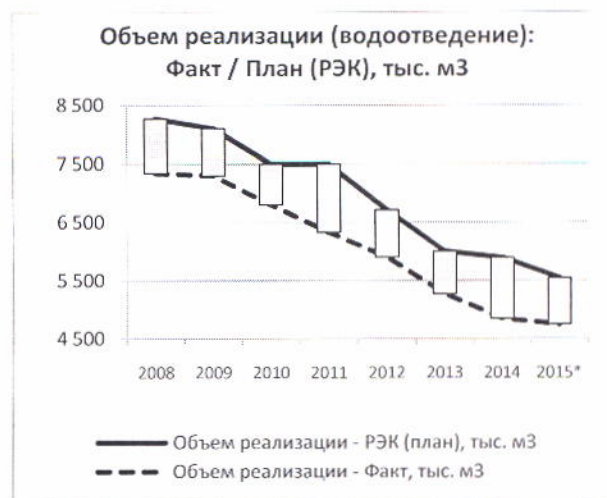
## 2.2. Тарифное регулирование

Основная причина убыточности тарифа – несоответствие плановых (устанавливаемых органом регулирования) и фактических объемов реализации на фоне падения объемов реализации, вызванного объективным фактором – установкой населением приборов учета, и как следствие, возникновением выпадающих доходов.

Таблица 4

## Плановые (установленные РЭК УР) и фактические объемы реализации

Наименование	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015*
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>								
Объем реал. - РЭК (план), тыс. м3	8 635	8 234	7 880	8 010	7 785	6 644	6 034	5 732
Объем реал. - Факт, тыс. м3	7 734	7 518	7 899	7 049	6 576	6 023	5 626	5 510
Отклонение, тыс. м3	901	716	-19	961	1 209	621	408	222
Отклонение, %	10,43	8,69	-0,24	12,00	15,53	9,35	6,77	3,87
<b>ВОДООТВЕДЕНИЕ</b>								
Объем реал. - РЭК (план), тыс. м3	8 269	8 100	7 500	7 500	6 711	6 004	5 897	5 543
Объем реал. - Факт, тыс. м3	7 346	7 300	6 801	6 326	5 907	5 266	4 843	4 740
Отклонение, тыс. м3	923	800	699	1 174	804	738	1 053	803
Отклонение, %	11,16	9,87	9,32	15,65	11,98	12,29	17,86	14,49



Помимо выпадающих доходов, органом регулирования не в полном объеме учитывалась расходная часть. В частности, объем средств по статье «капитальный ремонт» за 2013-2014 составил 690 тыс. руб. Также при формировании тарифа не учитывались прочие расходы, такие как: «% за пользование заемными средствами», «сбытовые расходы», «социальные выплаты по коллективному договору»; однако, впоследствии было получено подтверждение РЭК УР о том, что данные расходы были понесены, но не учтены в тарифе (за 2014 год).

Далее приведены сравнительные данные по предлагаемым, организацией тарифам и установленным органом регулирования за 2013-2016 гг.

Таблица 5

**Тарифная заявка МУП «Водоканал» / Тарифное решение РЭК УР**

Показатели	Ед. изм.	2013			2014			2015			2016
		Предложено организацией	Принято РЭК УР	Откл. %	Предложено организацией	Принято РЭК УР	Откл. %	Предложено организацией	Принято РЭК УР	Откл. %	Предложено организацией
ВОДОСНАБЖЕНИЕ											
объем реализации	тыс. м <sup>3</sup>	6 644	6 644	0,0	5 419	6 034	11,3	5 242	5 732	9,3	5 259
необх. вал. выручка	млн. руб.	106	93,9	-11,8	148	89,4	-39,8	163	91,1	-44,1	208
тариф (сред.)	руб./м <sup>3</sup>	16,03	14,14	-11,8	27,38	14,81	-45,9	31,13	15,90	-48,9	39,59
рост тарифа (сред.)	%	32,0	16,5	-48,6	93,7	4,8	-94,9	110,2	7,3	-93,3	149,0
- со II полугодия	%	47,7	18,5	-61,2	157,1	4,2	-97,3	212,3	10,6	-95,0	274,1
ВОДООТВЕДЕНИЕ											
объем реализации	тыс. м <sup>3</sup>	6 004	6 004	0,0	4 877	5 897	20,9	4 480	5 543	23,7	4 624
необх. вал. выручка	млн. руб.	67	60,7	-9,5	82	62,7	-23,6	120	63,3	-47,2	135
тариф (сред.)	руб./м <sup>3</sup>	11,17	10,11	-9,5	16,81	10,63	-36,8	26,76	11,43	-57,3	29,14
рост тарифа (сред.)	%	22,2	10,6	-52,2	66,3	5,2	-92,2	151,7	7,5	-95,1	155,1
- со II полугодия	%	40,1	17,3	-56,8	108,2	4,2	-96,1	293,2	10,6	-96,4	285,8



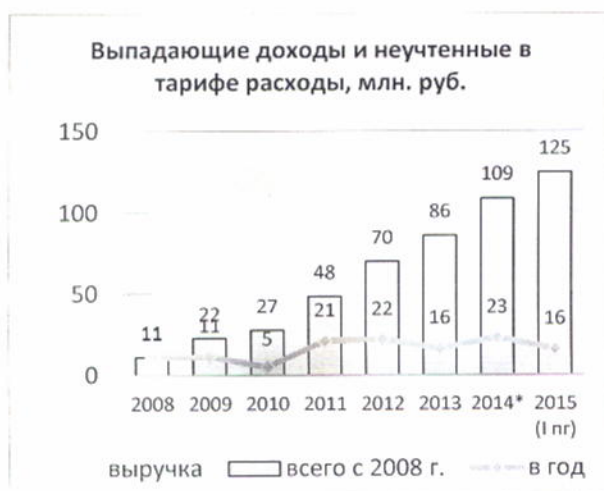


Выпадающие доходы, наряду с неучтенными в тариф расходами, не смотря на тотальное секвестирование затрат, стали причиной хронической убыточности предприятия, что в свою очередь стало одним из факторов роста кредиторской задолженности.

Таблица 6

Выпадающие доходы и неучтенные в тарифе расходы, млн. руб.

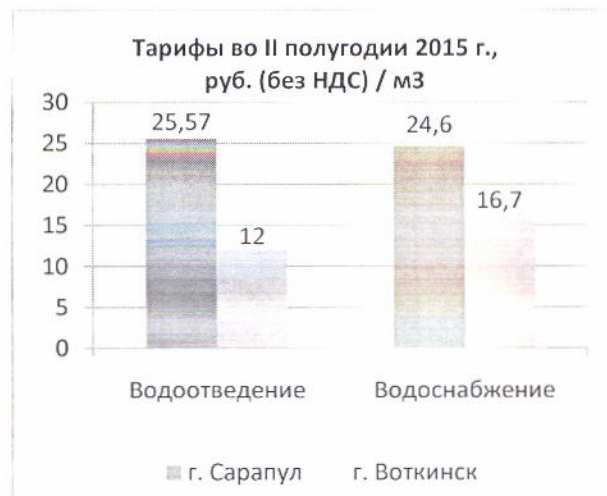
Показатель	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014 <sup>4</sup>	2015 (I кв) <sup>5</sup>
Выпадающие доходы	11,12	11,31	4,96	20,89	21,70	16,11	17,14	6,71
водоснабжение	6,25	6,21	-0,19	11,12	14,68	8,61	6,11	0,67
водоотведение	4,86	5,10	5,15	9,76	7,02	7,50	11,03	6,04
Неучтенные расходы							5,71	8,92
Годовые значения	11,12	11,31	4,96	20,89	21,70	16,11	22,86	15,63
Накоп. итогом	11,12	22,43	27,39	48,27	69,97	86,08	108,94	124,57



Недостаточность текущих тарифов предприятия также подтверждает простое сравнение с другим аналогичным предприятием Удмуртской республики - МУП «Сарапульский водоканал». Производственные показатели и условия функционирования водоканалов г.Воткинска и г.Сарапула сопоставимы, как по протяженности сетей, так и по численности населения, но при этом тарифы водоканала г. Сарапула в сфере водоснабжения выше на 47%, в сфере водоотведения - на 113%.

<sup>4</sup> имеется подтверждение РЭК УР

<sup>5</sup> документы предоставлены для подтверждения в Министерство энергетики и ЖКХ УР



### 2.3. Дебиторская и кредиторская задолженность

Другой немаловажной причиной тяжелого финансового состояния являются неплатежи потребителей, главным образом теплоснабжающих предприятий и управляющих компаний, на долю которых приходится порядка 83% из 107 млн. руб. дебиторской задолженности.

Таблица 7

**Структура дебиторской задолженности (по итогам 1 полугодия 2015 года), тыс. руб.**

Контрагенты	тыс. руб.
Теплоснабжающие организации	48 135
- ТСК "Воткинский завод" <sup>6</sup>	3 962
- МУП "КТС"	44 173
Бюджетные организации	1 615
Коммерция	12 537
УК и ТСЖ	40 645
Муниципальные предприятия	1 534
Население, муницип. частный	62
Частный сектор	2 343
Прочие дебиторы	337
<b>ИТОГО</b>	<b>107 208</b>
- резервы	-4 175
<b>ИТОГО по ф.2</b>	<b>103 034</b>

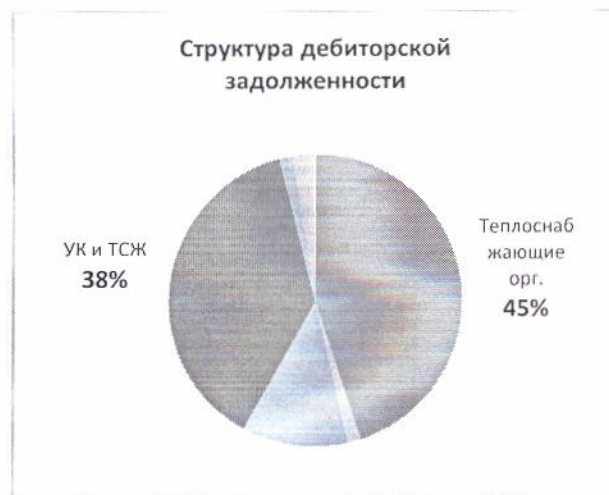
И если до недавнего времени, размер дебиторской задолженности формально превышал размер краткосрочных обязательств, то с учетом убытков, к настоящему моменту дебиторская задолженность превысила кредиторскую.

<sup>6</sup> по состоянию на октябрь 2015 года задолженность ЗАО ТСК «Воткинский завод» составляет 10,6 млн. руб.



Динамика дебиторской и кредиторской задолженности, тыс. руб.

Статья	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 (I кв)
<b>Дебиторская</b>	<b>36,7</b>	<b>50,4</b>	<b>48,9</b>	<b>68,2</b>	<b>94,8</b>	<b>110,5</b>	<b>103,0</b>
- покупателей / заказчиков	35,6	47,9	45,5	64,9	89,4	99,7	92,9
<b>Кредиторская</b>	<b>19,2</b>	<b>27,4</b>	<b>35,5</b>	<b>58,2</b>	<b>84,9</b>	<b>112,3</b>	<b>111,0</b>
- перед поставщиками / подрядчиками	8,9	15,1	20,4	35,0	59,7	82,5	78,3
- кредиты и займы	0,0	0,0	0,0	6,1	4,7	0,0	0,0
- прочие кредиторы	10,3	12,2	15,1	17,1	20,4	29,8	32,8



Деятельность основного дебитора – МУП «КТС» практически приостановлена: сети переданы в аренду вновь созданного предприятия ЗАО «ТСК «Воткинский завод», продолжающего практику наращивания долгов. Имущество МУП «КТС» реализуется в рамках исполнительного производства, при этом исходя из предполагаемой стоимости реализации имущества и доли МУП Водоканал в общей массе долга, это позволит взыскать с данного дебитора не более 7 млн. руб., а также произвести взаимозачет на сумму 10,3 млн. руб. (при задолженности в 44 млн. руб.)

В связи с фактическим прекращением деятельности и банкротством ряда управляющих компаний, таких как ООО «Дом-сервис», ООО УК «Дом-сервис», ООО «Ассоциация ТСЖ», ООО «Ассоциация ТСЖ г. Воткинский», ООО УК «МКС», ООО «МКС», ООО «Воткинская управляющая компания», ООО «СтройЖилСервис», дебиторскую задолженность в размере 15,8 млн. руб. можно считать безнадежной.

Таким образом, с учетом того что также имеется задолженность, взыскание которой невозможно по иным причинам, 50% всей дебиторской задолженности можно считать безнадежной. При этом у предприятия отсутствуют источники компенсации списания дебиторской задолженности в таком размере.

**Качественная структура дебиторской задолженности  
(по итогам 1 полугодия 2015 года), тыс. руб.**

Показатель	тыс. руб.	%	Комментарии
<b>Дебиторская задолженность (всего)</b>	<b>107 208</b>	<b>100</b>	общий размер дебиторской задолженности по итогам 1 полугодия 2015 г.
Безнадежная задолженность	53 485	50	зadolженность фактически безнадежная, но не списанная на данный момент по процедурным причинам
МУП КТС	27 128	25	сумма определена исходя из размера задолженности МУП КТС, с учетом предстоящих взаимозачетов на 10 млн. руб. и предполагаемой стоимости реализации имущества и доли МУП Водоканал в общей массе долга
прочие дебиторы	26 357	25	сумма определена по основным дебиторам, фактически приостановившим деятельность либо по котором недостаточно доказательной базы для взыскания
Текущая задолженность	14 488	14	договорной срок оплаты 1 месяц
<b>Текущее взыскание дебиторской задолженности</b>	<b>39 236</b>	<b>37</b>	регулярная непрерывная деятельность по истребованию задолженности в досудебном и судебном порядке

Таблица 10

**Безнадежная дебиторская задолженность (по итогам 1 полугодия 2015 года), тыс. руб.**

Контрагенты	Сумма, руб.	Примечания
<b>Муниципальные предприятия</b>	<b>1 431 790</b>	
Банно-прачечный комбинат		<i>Имеются исполнительные листы.</i>
- вода (сечение)	740 490	
- ПДК	312 427	
Кин-р Октябрь		
- вода (сечение)	76 135	
- ПДК	9 951	
Заречье		<i>Недостаточная доказательная база для взыскания. Задолженность будет списана по истечению срока исковой давности.</i>
- ПДК	113 902	
МУП КТС		
- ПДК	178 885	
<b>Коммерческие предприятия</b>	<b>5 226 986</b>	
Санников А.В (ИП)		<i>Подана кассационная жалоба. Взыскание маловероятно.</i>
- вода (сечение)	182 313	
Кирпичный завод "Южный"		<i>Подан судебный иск. Предприятие прекратило деятельность, изменило место регистрации (Башкортостан).</i>
- вода	295 993	
Воткинская пром. компания		<i>Недостаточная доказательная база для взыскания. Задолженность будет списана по истечению срока исковой давности.</i>
- ПДК	134 971	
Мясокомбинат ООО		
- ПДК	4 613 710	
<b>Управляющие компании и население</b>	<b>15 811 183</b>	
ООО "Муниципальные Коммунальные Системы"	764 027	<i>Имеются исполнительные листы. Деятельность данных управляющих компаний фактически приостановлена, домов в обслуживании нет. Задолженность будет списана по истечению срока исковой</i>
ТСЖ-Кирова 66а	143 939	
ООО УК "Муниципальные Коммунальные Системы"	2 416 920	



Контрагенты	Сумма, руб.	Примечания
ООО "Ассоциация Товариществ собственников Жилья"	2 881 924	давности.
ООО "Воткинская Управляющая Компания"	1 034 793	
ООО "Дом-сервис"	4 308 648	
ООО "Строй Жил Сервис"	373 781	
Население- муницип. жилье (ВИРЦ)	3 887 153	Данная задолженность образовалась в 2008-2009 гг. до появления управляющих компаний. Предполагается списание задолженности по истечению срока исковой давности.
<b>ИТОГО</b>	<b>26 357 112</b>	

Тем не менее, работа по взысканию дебиторской задолженности ведется предприятием на непрерывной и регулярной основе. Так за период с 2012 года:

- вынесено 38 положительных решений арбитражного суда по взысканию задолженности на сумму 121 млн. руб.,
- находится на рассмотрении в арбитражном суде 12 исковых требований на сумму 14,3 млн. руб.
- МУП «Водоканал» входит в реестр кредиторов организаций банкротов (ООО «Ассоциация ТСЖ г. Воткинск», ООО «СтройЖилСервис».)
- взыскано службой судебных приставов более 64 млн. руб.
- передано на основе агентского соглашения задолженность населения на сумму 3,9 млн. руб., (за 4 мес. взыскано 770 тыс. руб.)
- заключено 14 мировых соглашений на сумму 4,1 млн. руб.
- регулярно выставляются претензии / уведомления о погашении задолженности.

### 3. НЕОБХОДИМЫЙ РОСТ ТАРИФА И БЮДЖЕТНАЯ ПОДДЕРЖКА

С целью финансовой стабилизации МУП «Водоканал» необходимо:

- обеспечить безубыточное функционирование предприятия, что позволит предотвратить дальнейший рост кредиторской задолженности<sup>7</sup>
- обеспечить погашение уже образовавшейся кредиторской задолженности
- ликвидировать отставание в части обновления основных фондов и индексации заработной платы сотрудников предприятия.

Далее представлены составляющие необходимого роста выручки предприятия и его эквивалент в виде роста тарифа, указаны предлагаемые источники его финансирования.

Таблица 11

#### Необходимы рост валовой выручки и его эквивалент в % роста тарифа

Компоненты роста	Сумма, тыс. руб.	% роста тарифа	Источник финанс.
<b>Валовая безубыточность регулируемых видов деятельности при текущем уровне затрат</b>			
ликвидация валового убытка по регулируемым видам деятельности, при сохранении текущих расходов на уровне ниже минимально необходимого, выполнение только экстренных ремонтов	19 950	15,27	Тариф
<b>Полная безубыточность регулируемых видов деятельности при текущем уровне затрат<sup>8</sup></b>			
покрытие прочих расходов, не входящих в бух. себестоимость, но включаемых в тариф: проценты за использование заемных денежных средств, сбытовые расходы (списание дебиторской задолженности, формирование резервов по сомнительным долгам в части населения), социальные выплаты по кол. договору.	20 032	15,33	Тариф
<b>Нормализация фонда оплаты труда</b>			
нормализация фонда оплаты труда при текущей численности: ликвидация отставания по индексации заработной платы с 2011 г.	12 822	10,17	Тариф
<b>Капитальный ремонт и обновление основных фондов</b>			
обновление и капитальный ремонт основных фондов, предусматривающий планомерное сокращение износа основных средств, выполнение предписанных природоохранных мероприятий	123 189	89,04	Тариф / Бюджет
<b>Компенсация выпадающих доходов и понесенных но не учтенных в тарифе расходов за 2013-2015 гг.</b>			
за период с 2013 по 2014 гг. органом регулирования подтверждена сумма 38,96 млн. руб. (без НДС), подано для подтверждения за 1 полугодие 2015 года - 15,63 млн. руб. (без НДС), по итогам 2015 года ожидается - 26 млн. руб.	64 909	47,40	Бюджет
	<b>240 902</b>	<b>177,20</b>	

<sup>7</sup>

<sup>8</sup> После достижения валовой безубыточности



## Расчет необходимого роста валовой выручки и его эквивалент в % роста тарифа

Статья расходов	2014г. (факт)	2015г. (ожд.)	2016г. (предл.)	в том числе по компонентам роста				
				Валовая безубы- точность	Полная безубы- точность	Нормали-зация фонда оплаты труда	Капитальный ремонт и обновление основных фондов	выпадающих доходов и понесенных но не учтенных в тарифе расходов за 2013-2015
<b>ВЫРУЧКА</b>	<b>134 918</b>	<b>141 347</b>	<b>382 249</b>	<b>19 950</b>	<b>20 032</b>	<b>12 822</b>	<b>123 189</b>	<b>64 909</b>
<b>Водоснабжение</b>	<b>83 271</b>	<b>87 454</b>	<b>236 505</b>	<b>12 343</b>	<b>12 394</b>	<b>7 933</b>	<b>76 220</b>	<b>40 160</b>
объем, тыс. м3	5 626	5 503	5 448	5 448	5 448	5 448	5 448	5 448
тариф среднегодовой, руб. без НДС	14,80	15,89	44,06	2,43	2,44	1,62	14,15	7,53
- <i>рост, %</i>	-	7,4	177,2	15,3	15,3	10,2	89,0	47,4
<b>Водоотведение</b>	<b>51 647</b>	<b>53 893</b>	<b>145 743</b>	<b>7 606</b>	<b>7 638</b>	<b>4 889</b>	<b>46 969</b>	<b>24 748</b>
объем, тыс. м3	4 843	4 702	4 655	4 655	4 655	4 655	4 655	4 655
тариф среднегодовой, руб. без НДС	10,66	11,46	31,78	1,75	1,76	1,17	10,21	5,43
- <i>рост, %</i>	-	7,5	177,2	15,3	15,3	10,2	89,0	47,4

### 3.1. Валовая безубыточность регулируемых видов деятельности при текущем уровне затрат

По результатам 2014 года валовой убыток по регулируемым видам деятельности составил более 7 млн. руб. (при общем валовом убытке 4,3 млн. руб.), по итогам 2015 года ожидаемый валовой убыток составит 5,5 млн. руб.

При сохранении расходов на текущем уровне, с учетом ожидаемого роста цен<sup>9</sup> и предполагаемого падения объемов реализации объем необходимой валовой выручки в 2016 г. должен составить 161,3 млн. руб. (т.е. на 19,9 млн. руб. больше ожидаемого значения в 2015 года), что можно обеспечить ростом среднегодового тарифа на 15,3%.

<sup>9</sup> ИПЦ в 2015 г. – 12,5%, в 2016 г. – 7%, индексация МРОТ в 2016 г. – 11,6%

**Финансовый результат по регулируемым видам деятельности при достижении валовой безубыточности по регулируемым видам деятельности, тыс. руб.<sup>10</sup>**

Статья расходов	2014г. (факт)	2015г.			2016г. (ожд.)
		1 пол. (факт)	2 пол. (ожд.)	за год (ожд.)	
<b>ВЫРУЧКА</b>	<b>134 918</b>	<b>68 245</b>	<b>73 102</b>	<b>141 347</b>	<b>161 297</b>
Водоснабжение	83 271	42 640	44 815	87 454	99 798
объем	5 626	2 821	2 681	5 503	5 448
тариф	14,80	15,11	16,71	15,89	18,32
- рост (к-т)	-	-	1,106	1,074	1,153
Водоотведение	51 647	25 605	28 288	53 893	61 499
объем	4 843	2 352	2 349	4 702	4 655
тариф	10,66	10,89	12,04	11,46	13,21
- рост (к-т)	-	-	1,106	1,075	1,153
<b>СЕБЕСТОИМОСТЬ</b>	<b>142 491</b>	<b>71 038</b>	<b>75 734</b>	<b>146 772</b>	<b>161 297</b>
Амортизация основных средств	7 935	4 040	4 040	8 080	8 080
Аренда земельного участка	300	154	154	308	308
ГСМ	4 678	2 011	2 159	4 170	4 462
Затраты на оплату труда	56 857	29 879	30 379	60 258	67 428
Канцтовары	98	76	81	157	168
Кап.ремонт	2 221	1 526	1 638	3 164	3 386
Командировка	11	10	10	20	22
Материальные затраты	4 505	2 373	2 547	4 920	5 264
Накладные расходы	5 699	2 283	2 450	4 733	5 064
Налоги, относ.на с/сть	4 477	2 428	2 428	4 855	4 855
Обучение	117	120	129	249	266
Перекачка воды	0	7	8	15	16
Перекачка стоков	1 744	879	969	1 848	1 977
Почтовые расходы	57	41	44	85	91
Проездные билеты	202	100	108	208	223
Прочие затраты	1	0	0	1	1
Спец молоко	269	141	151	292	313
Спец,одежда	474	191	205	396	424
Страховка	91	51	54	105	112
Страховые взносы	16 760	9 015	9 183	18 198	20 363
Суточные	11	2	3	5	5
Теплоэнергия	4 773	2 426	1 276	3 702	3 990
Газ			101	101	216
Хим.посуда,хим реактивы	259	126	135	261	279
Химреагенты	3 600	1 658	5 016	6 673	8 338
Эл.энергия	27 352	11 502	12 468	23 969	25 647
<b>ВАЛОВЫЙ УБЫТОК</b>	<b>-7 573</b>	<b>-2 793</b>	<b>-2 632</b>	<b>-5 425</b>	<b>0</b>
Социальные выплаты по кол. договору	937	848	477	1 324	1 482
Обслуживание заемных средств	1 937	995	995	1 989	1 989
Сбытовые расходы	2 840	7 075	1 415	8 490	16 561
<b>ЧИСТЫЙ УБЫТОК</b>	<b>-13 287</b>	<b>-11 710</b>	<b>-5 519</b>	<b>-17 229</b>	<b>-20 032</b>

<sup>10</sup> на основе данных бухгалтерского учета



### 3.2. Полная безубыточность регулируемых видов деятельности при текущем уровне затрат

В соответствии с законодательством в области тарифного регулирования, помимо расходов, непосредственно формирующих себестоимость в расчет необходимой валовой выручки должны включаться расходы, связанные с «обслуживанием заемных денежных средств»<sup>11</sup>, «расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами», «сбытовые расходы»<sup>12</sup>.

С учетом данных расходов формируется показатель «чистой прибыли / убытка», который в 2014 по регулируемым видам деятельности составил порядка -13 млн. руб., а в 2015 г. чистый убыток ожидается в размере более -17 млн. руб.

С целью обеспечения полной безубыточности необходим рост валовой выручки на 40 млн. руб., что может обеспечиться ростом среднегодового тарифа на 29,6% (15,3% - обеспечение валовой безубыточности «+» 15,6% обеспечение полной безубыточности).

Таблица 14

#### Финансовый результат по регулируемым видам деятельности при достижении полной безубыточности по регулируемым видам деятельности<sup>13</sup>

Статья расходов	2014г.	2015г.			2016г.
		1 пол.	2 пол.	за год	
<b>ВЫРУЧКА</b>	<b>134 918</b>	<b>68 245</b>	<b>73 102</b>	<b>141 347</b>	<b>181 329</b>
Водоснабжение	83 271	42 640	44 815	87 454	112 192
объем	5 626	2 821	2 681	5 503	5 448
тариф	14,80	15,11	16,71	15,89	20,59
- <i>рост</i>	-	-	1,106	1,074	1,296
Водоотведение	51 647	25 605	28 288	53 893	69 137
объем	4 843	2 352	2 349	4 702	4 655
тариф	10,66	10,89	12,04	11,46	14,85
- <i>рост</i>	-	-	1,106	1,075	1,296
<b>СЕБЕСТОИМОСТЬ</b>	<b>142 491</b>	<b>71 038</b>	<b>75 734</b>	<b>146 772</b>	<b>161 297</b>
<b>ВАЛОВЫЙ УБЫТОК</b>	<b>-7 573</b>	<b>-2 793</b>	<b>-2 632</b>	<b>-5 425</b>	<b>20 032</b>
Социальные выплаты по кол. договору	937	848	477	1 324	1 482
Дополнительный отпуск	457	239	239	478	535
Компенсация при уходе на пенсию	111	93	18	111	124
Материальная помощь	242	325	100	425	476
Премия к юбилею	36	20	20	39	44
Профком	90	171	100	271	303
Обслуживание заемных средств	1 937	995	995	1 989	1 989
Проценты по кредиту	109				
% за пользование чужими денеж. средствами	1 828	995	995	1 989	1 989
<b>Сбытовые расходы</b>	<b>2 840</b>	<b>7 075</b>	<b>1 415</b>	<b>8 490</b>	<b>16 561</b>
Резервы по сомнительным долгам	2 831	-915	1 415	501	
Списание дебиторской задолженности	10	7 990	0	7 990	16 561
<b>ЧИСТЫЙ УБЫТОК</b>	<b>-13 287</b>	<b>-11 710</b>	<b>-5 519</b>	<b>-17 229</b>	<b>0</b>

<sup>11</sup> в качестве таковых представлены % за использование чужих денежных средств, начисленные по решению суда в пользу кредиторов

<sup>12</sup> В качестве сбытовых расходов подразумевается списание безнадежной дебиторской задолженности, формирование резервов по сомнительным долгам

<sup>13</sup> на основе данных бухгалтерского учета

### 3.3. Капитальный ремонт и обновление основных фондов

Ввиду хронической убыточности, на обновление основных фондов расходовались крайне незначительные средства, при этом в 2014-2015 г. расходы на капитальный ремонт были фактически исключены органом регулирования из расчета тарифа<sup>14</sup>.

Общий объем потребностей по обновлению основных фондов, устранению замечаний и предписаний надзорных органов составляет порядка **1,8 млрд. руб.** (или **123 млн. руб. в год** в течение 15 лет).

Ввиду значительных финансовых потребностей, с целью снижения тарифной нагрузки, предлагается значительную часть мероприятий выполнить за счет бюджетных источников финансирования. Подробный состав мероприятий, период реализации и предлагаемые источники финансирования приведены в приложении №1.

Таблица 15

Общая потребность в обновлении основных фондов МУП «Водоканал»

Наименование мероприятия	Ориенти- ровочная стоимость, тыс. руб.	Период реализации
1. Водопроводные сети	485 151	2016-2030
2. Канализационные сети	60 467	2016-2030
3. Строительство сетей и сооружений	1 236 900	2016-2030
4. Ремонт зданий и сооружений	13 376	2016-2022
5. Насосное оборудование и механизмы	15 244	2016-2023
6. Замена устаревшего оборудования	8 215	2016-2026
7. Замена устаревшего транспорта	18 775	2016-2021
8. Устранение замечаний и предписаний надзорных органов	9 711	2016-2018
<b>ИТОГО:</b>	<b>1 847 839</b>	<b>2016-2018</b>

### 3.4. Необходимый рост фонда оплаты труда

Ввиду финансовых проблем заработная плата на протяжении последних лет не индексировалась на необходимом уровне, ставка 1-разряда не только существенно ниже отраслевого тарифного соглашения, но и не соответствует «минимальному размеру оплаты труда»<sup>15</sup>:

2011 г.	– МРОТ на <u>10,5%</u> превышает ставку 1-го разряда
2012 г.	– МРОТ с 1 июля 2012 года вырос на <u>6,5%</u> – тарифная сетка осталась <u>без изменений</u>
2013 г.	– МРОТ с 1 января 2013 года вырос на <u>12,8%</u> – ставка 1-го разряда приведена в соответствии с МРОТ, рост ставок 1-6 разрядов составил от <u>39 до 16%</u> – разряды с 7-18 проиндексированы на <u>2%</u>
2014 г.	– МРОТ с 1 января 2014 года вырос на <u>6,7%</u> – тарифная сетка осталась <u>без изменений</u>
2015 г.	– МРОТ с 1 января 2015 года вырос на <u>7,4%</u> – тарифная сетка полностью проиндексирована на <u>6,7%</u>

<sup>14</sup> за период с 2014 по 2015 г. объем средств на капитальный ремонт, утвержденный органом регулирования, составил 690 тыс. руб.

<sup>15</sup> Производится доплата до МРОТ



Таблица 16

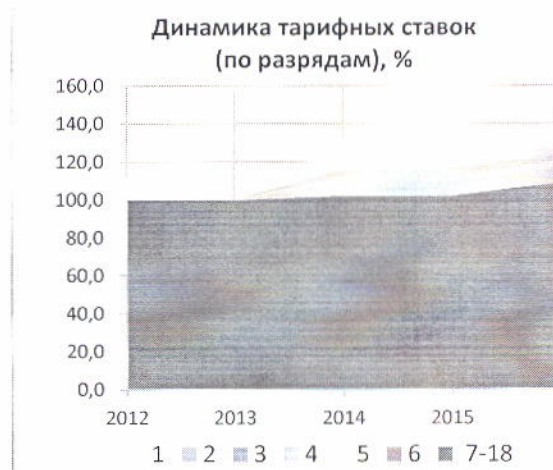
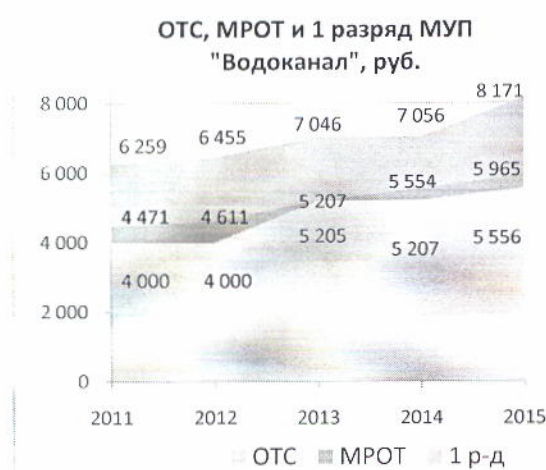
**Отклонение ставки 1-го разряда от «минимального размера оплаты труда» (МРОТ) и  
отраслевого тарифного соглашения**

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015
1 разряд МУП Водоканал", руб.	4 000	4 000	5 207	5 207	5 556
МРОТ, руб.	4 471	4 611	5 205	5 554	5 965
- отклонение, %	-10,52	-13,25	0,04	-6,25	-6,86
ОТС <sup>16</sup> , руб.	6 259	6 455	7 046	7 056	8 171
- отклонение, %	-36,09	-38,04	-26,10	-26,20	-32,00

Таблица 17

**Динамика роста тарифной сетки (2011-2015 гг.), %**

Разряд	2011	2012	2013	2014	2015	Итого за 5 лет	Числ., чел.
1	-	-	30,2	-	6,7	138,9	18
2	-	-	20,2	-	6,7	128,2	22
3	-	-	16,0	-	6,7	123,7	46
4	-	-	12,7	-	6,7	120,3	94
5	-	-	9,0	-	6,7	116,3	74
6	-	-	9,0	-	6,7	116,3	55
7-18	-	-	2,0	-	6,7	108,8	77



Принимая во внимание обозначенные выше факторы с целью приведения в соответствие, текущий фонд оплаты труда 2015 г. должен быть проиндексирован на 28%, а также на индекс роста МРОТ в 2016 г., при сохранении текущей численности персонала.

Показатель	2014 г.	2015 г.	2016 г.				
			сумма, тыс. руб.	Рост всего		в т.ч.	
				%	тыс. руб.	ежегодная индексация, тыс. руб.	доп-ный рост, тыс. руб.
Затраты на оплату труда	56 857	60 258	77 277	28	17 019	7 171	9 848
Страховые взносы	16 760	18 198	23 338	28	5 140	2 166	2 974
<b>Итого</b>	<b>73 617</b>	<b>78 456</b>	<b>100 614</b>	<b>28</b>	<b>22 158</b>	<b>9 336</b>	<b>12 822</b>

<sup>16</sup> Минимальная месячная тарифная ставка рабочих первого разряда по Отраслевому тарифному соглашению

### 3.5. Компенсация выпадающих доходов и понесенных, но не учтенных в тарифе расходов

За период с 2013 по 1 полугодие 2015 года возникло выпадающих доходов и понесено неучтенных в тарифе расходов на сумму 54,6 млн. руб. (без НДС)<sup>17</sup>, по итогам 2015 г. ожидается, что данная сумма возрастет до 65 млн. руб. (без НДС).

Согласно действующего законодательства, данные средства могут быть компенсированы предприятию, либо через тарифные источники (включены в расчет тарифа в последующий период регулирования), либо субсидированием из муниципального бюджета. Однако ввиду сложившейся практики тарифного регулирования, применяемые индексы роста тарифов не позволяют учесть даже текущие потребности предприятия.

В случае же применения индексов, которые позволят обеспечить безубыточное функционирование, компенсация данных средств будет иметь разовый характер, т.е. в следующем периоде необходимо увеличить тариф на 47%, а позднее уменьшить сопоставимым образом.

Таким образом, единственно возможным и целесообразным является компенсация данных средств из бюджетных источников финансирования, при дальнейшем их использовании для целей погашения образовавшейся кредиторской задолженности.

В случае принятия положительного решения о бюджетном финансировании, необходимо принять во внимание, что объем выпадающих доходов и неучтенных расходов указан без учета НДС, т.е. при получении данных средств у предприятия возникают обязательства по оплате налога на добавленную стоимость, соответственно объем финансирования должен быть увеличен на 18%.

Таблица 18

#### Выпадающие доходы и неучтенные в тарифе расходы (2013-2015 гг.), млн. руб. без НДС

Показатель	2013	2014	2015	ИТОГО
<b>Выпадающие доходы</b>	<b>16,11</b>	<b>17,14</b>	<b>14,14</b>	<b>47,39</b>
водоснабжение	8,61	6,11	1,41	16,14
водоотведение	7,50	11,03	12,73	31,25
<b>Неучтенные расходы</b>		<b>5,71</b>	<b>11,80</b>	<b>17,52</b>
<b>Годовые значения</b>	<b>16,11</b>	<b>22,86</b>	<b>25,94</b>	<b>64,91</b>

<sup>17</sup> за 2013-2014 гг. имеются подтверждения органа регулирования на сумму 38,96 млн. руб. (без НДС).



## 4. ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА

Стабилизация финансового состояния предприятия не возможна без активного участия муниципальных органов власти, при этом действующим законодательством им предоставлены определенные полномочия как в части принятия решений по росту тарифов, так и бюджетного финансирования.

### 4.1. Рост тарифов

На данный момент единственным ограничивающим фактором при установлении тарифов является **«Предельный индекс изменения размера платы граждан за коммунальные услуги»** устанавливаемый Федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Принципы и порядок расчета, утверждения и применения предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы регулируется Постановлением Правительства РФ от 30 апреля 2014 г. N 400 "О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации".

Разделом IV данного постановления определены основные полномочия представительных органов муниципальных образований в части принятия решений об установлении предельных индексов:

- *«п. 43. В целях организации электро-, тепло-, газо-, водоснабжения населения и водоотведения, а также повышения надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг **по решению представительного органа муниципального образования предельные индексы могут превышать индекс по субъекту Российской Федерации более чем на величину отклонения по субъекту Российской Федерации**».*  
*Указанное решение принимается в форме согласования или отказа в согласовании проекта акта высшего должностного лица субъекта Российской Федерации об установлении предельного индекса в размере, превышающем индекс по субъекту Российской Федерации более чем на величину отклонения по субъекту Российской Федерации»*
- *«п. 47. **Представительные органы местного самоуправления вправе обратиться к высшему должностному лицу субъекта Российской Федерации с инициативой об установлении предельного индекса, превышающего индекс по субъекту Российской Федерации более чем на величину отклонения по субъекту Российской Федерации**».*
- *«п. 46. Основаниями для установления по муниципальному образованию предельных индексов, превышающих индекс по субъекту Российской Федерации более чем на величину отклонения по субъекту Российской Федерации, могут являться:*
  - а) реализация программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования, реализация положений заключенных концессионных соглашений, утвержденных инвестиционных и производственных программ, направленных на повышение надежности и качества оказываемых населению коммунальных услуг и **установление экономически обоснованных тарифов на ресурсы, приобретаемые в целях оказания коммунальных услуг;***



Также ключевыми являются следующие пункты данного нормативного акта:

- «п. 50. **Предельные индексы могут быть изменены (пересмотрены) в течение долгосрочного периода** их действия в сторону увеличения по решению высшего должностного лица субъекта Российской Федерации».
- «п. 58. **Предельные индексы не могут превышать индекс по субъекту Российской Федерации более чем на величину отклонения по субъекту Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных разделом IV настоящего документа**».
- «п. 59. Изменение (прирост) размера платы граждан за коммунальные услуги в среднем по всем муниципальным образованиям субъекта Российской Федерации не может превышать индекс по субъекту Российской Федерации.

*При этом не учитывается изменение размера платы граждан, более чем на величину отклонения по субъекту Российской Федерации превышающее индекс по субъекту Российской Федерации (в части такого превышения), в муниципальных образованиях, представительными органами которых приняты соответствующие решения в соответствии с пунктом 43 настоящего документа. При этом для целей этого расчета предельные индексы принимаются равными индексу по субъекту Российской Федерации, увеличенному на величину отклонения по субъекту Российской Федерации».*

#### **4.2. Бюджетное финансирование**

В части бюджетного финансирования статьей 78 Бюджетного кодекса РФ предусмотрена возможность **предоставления субсидий в целях возмещения недополученных доходов и (или) финансового обеспечения (возмещения) затрат**.

В Удмуртской республике имеются примеры реализации данных полномочий в муниципальных образованиях. Так Администрацией г. Ижевска был утвержден «порядок предоставления в 2014 году организациям водопроводно-канализационного хозяйства субсидий на финансирование недополученных доходов»<sup>18</sup>

---

<sup>18</sup> Постановление Администрации г. Ижевска Удмуртской Республики от 14 апреля 2014 г. N 364 "Об утверждении Порядка предоставления в 2014 году организациям водопроводно-канализационного хозяйства субсидий на финансирование недополученных доходов"

# **ПРИЛОЖЕНИЕ №1. ПОРТФЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБНОВЛЕНИЮ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ**

№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финансирования <sup>20</sup>	Период реализации
<b>1. Водопроводные сети</b>				
1	Капитальный ремонт магистрального водопровода Ду/530 мм.по ул. Гоголя от водовода Ду/820 мм. по ул. Антонова до ул. Гагарина, длиной 2820 метров	86 587	тариф	2028-2030
2	Капитальный ремонт магистрального водопровода Ду/530 мм.по ул. Никитина от ул. Гагарина до ул. Совхозная, длиной 1420 метров	41 174	тариф	2018-2019
3	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/325 мм.по ул. Metallургов от камеры по ул. Гоголя до ул. Индустриальная, длиной 850 метров	13 903	тариф	2017-2018
4	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/325 мм.по ул. Ижевская от камеры по ул. Гоголя до пер. Ключевской, длиной 850 метров	19 810	тариф	2016-2017
5	Капитальный ремонт водопровода Ду/225 мм.от ул. Подлесная до ЗАО «Базальтовое волокно», длиной 1550 метров	7 261	тариф	2 030
6	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/225 мм.от ГКС до ООО «Завод НГО «Техновек», длиной 975 метров	4 882	тариф	2 023
7	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/530 мм.от забора ОАО «Воткинский завод» в районе ул. Локомотивная до ГКС, длиной 450 метров	12 547	тариф	2029-2030
8	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/325 мм.по ул. Королева от ГИБДД до ж/дома по адресу ул.Зверева №6, длиной 710 метров	18 080	тариф	2 022
9	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/530 мм.по ул. Королева от ГИБДД до ул. Зверева, длиной 630 метров	14 814	тариф	2 025
10	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/530 мм.от ул. Королева по ул. Зверева до ж/дома №13 по ул. Пролетарская, длиной 1050 метров	31 828	тариф	2 021
11	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/530 мм.по ул. Пролетарская от станции «Скрой помощи» до камеры в районе ж/дома №31в по ул. Пролетарская, длиной 970 метров	27 731	тариф	2 023
12	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/530 мм.по ул. Победы от камеры в районе р.Вотка до ж/дома №13 по ул. Победы, длиной 1350 метров	33 925	тариф	2 024
13	Капитальный ремонт участка магистрального водопровода Ду/325 мм.от камеры в районе ж/д №7 по ул. Победы до автосервиса «Миг», длиной 600 метров	11 962	тариф	2 025
14	Капитальный ремонт водопроводной камеры №26 на магистральном водопроводе Ду/500 мм.по ул. М.Горького с заменой запорно-регулирующей арматуры	3 123	тариф	2 022
15	Капитальный ремонт водопроводной камеры на магистральном водопроводе Ду/800 мм.на перекрестке	7 568	тариф	2 022

<sup>19</sup> ориентировочно

<sup>20</sup> предлагаемый



№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
	ул. Азина и ул.Антонова с заменой запорно-регулирующей арматуры и капитальный ремонт стального водопровода (перемычки) Ду/500 мм. до ул. Гоголя длиной 140 метров			
16	Капитальный ремонт водопроводной камеры на магистральном водопроводе Ду/800 мм.на перекрестке ул. Антонова и ул. Освобождения с заменой запорно-регулирующей арматуры	5 362	тариф	2 020
17	Капитальный ремонт водопроводной камеры на магистральном водопроводе Ду/500 мм.на перекрестке ул. Механизаторов и ул. Зорина с заменой запорно-регулирующей арматуры	2 696	тариф	2 022
18	Капитальный ремонт водопроводной камеры на магистральном водопроводе Ду/500 мм.по ул. Освобождения в районе Школы №18 с заменой запорно-регулирующей арматуры	2 550	тариф	2 020
19	Капитальный ремонт водопроводной камеры на магистральном водопроводе Ду/500 мм.на перекрёстке ул. М.Горького и ул. Освобождения с заменой запорно-регулирующей арматуры	3 152	тариф	2 020
20	Капитальный ремонт водопроводной камеры на магистральном водопроводе Ду/500 мм.в районе 8-го сада с заменой запорно-регулирующей арматуры	549	тариф	2 018
21	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/160 мм. по ул.1 Мая от ул.Кирова до ул.Пугачёва, длина 1350 метров	8 074	тариф	2 016
22	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/160 мм. по ул.Курчатова от ул. Серова до ул. Молодежная, длина 800 метров	11 398	тариф	2 016
23	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/160 мм. по ул.Волгоградская от школы №13 до ул. Юбилейная, 3 (детская мотошкола), длина 590 метров	5 813	тариф	2 019
24	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-63мм длиной 250 м. от дома № 1 по ул.Механизаторов до дома № 151 по ул.Ижевская	505	тариф	2 017
25	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/110мм длиной 115 м. по адресу ул.Пролетарская 17	1 201	тариф	2 017
26	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/110мм длиной 90 м. по адресу ул.Ленинградская 7,9	361	тариф	2 018
27	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/110мм длиной 120 м. по адресу ул.Ленинградская ,5	746	тариф	2 018
28	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-110мм длиной 310 м. по адресу: ул. Садовникова от ж/дома Садовникова 12 до ж/дома Садовникова 13	2 082	тариф	2 017
29	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-110мм длиной 555 м. по ул.Лесопарковая от перекрестка ул.Осипенко и ул.Свободы до ул.Халтурина	2 690	тариф	2 020
30	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-110мм длиной 270 м. по ул.Кунгурцева от ул.Гилева до ул.Кунгурцева,1	2 797	тариф	2 020
31	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/160мм длиной 780 м. по ул.Гилева от ул.Серова до ул.Молодежная,7	11 249	тариф	2 020
32	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-160мм длиной 140 м. по ул.Робеспьера от ул.К.Маркса до ул.Спорта	1 819	тариф	2 017
33	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-160мм	3 072	тариф	2 020



№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
	длиной 510 м. по ул.Молодежная от ж/дома № 1 до ж/дома № 17			
34	Капитальный ремонт сетей водопровода Ду-160мм длиной 635 м. по ул.Пугачева, от ул. 1 Мая до ул.Халтурина	2 761	тариф	2 019
35	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-160мм длиной 245 м. по ул.Пролетарская 31в до ул.Школьная 12,14	2 710	тариф	2 017
36	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/530 мм. по ул.Азина от ул.Декабристов до начала забора ОАО "Воткинский завод", длина 400 метров	7 179	тариф	2 027
37	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/820 мм. по ул.Азина от ул.Антонова до начала забора ОАО "Воткинский завод", длина 1100 метров, с элементами противоаварийной защиты	47 240	тариф	2025-2027
38	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/530 мм. по ул.Освобождения от ул.М.Горького до ж/дома №194 по ул.Республиканская, длина 450 метров	11 814	тариф	2 027
39	Капитальный ремонт участка водопровода Ду-63мм по ул.Григорьевская от ул.1 Мая до ул.Чапаева	1 962	тариф	2 017
40	Капитальный ремонт участка Ду/225 по адресу ул.Орджоникидзе 5 от ул.Орджоникидзе до ул.Энгельса	2 799	тариф	2 017
41	Капитальный ремонт участка водопровода Ду/530 мм. от ж/дома №194 по ул.Республиканская по пер.Узенький до ул.Декабристов, длина 350 метров	7 374	тариф	2027-2028
<b>Итого по разделу 1:</b>		<b>485 151</b>		

## 2. Канализационные сети

1	Капитальный ремонт напорного коллектора Ду/225 мм. По ул.Железнодорожная от КНС №4 до ул.Зверева, длина 500 метров	1 874	тариф	2 016
2	Капитальный ремонт напорного канализационного коллектора Ду/530 мм. длиной 3332 м. от ГКНС до ОСК.	45 622	тариф	2020-2030
3	Капитальный ремонт дюкера через Берёзовский залив Ду/400 мм, длина 150 метров (2 шт.)	3 331	тариф	2 018
4	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду/225 мм. От ул.1 Мая №129 до ул.Мичурина №8, длина 60 метров	1 339	тариф	2 016
5	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-170мм по адресу ул.Достоевского 117 длиной 106 м.	358	тариф	2 018
6	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-225мм длиной 103 м. по адресу ул.Гагарина,21 (МУП ТОП «Заречье»)	1 323	тариф	2 019
7	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-450мм 108 м. по адресу ул.Белинского (пустырь за школой №13).	1 026	тариф	2 017
8	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-170мм по адресу ул.1 Мая 19 длиной 96 м.	1 181	тариф	2 016
9	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-340мм длиной 60 м. по адресу ул.Спорта 227 (ОАО «Воткинский завод»)	382	тариф	2 018
10	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-340мм длиной 105 м. по адресу ул.Юбилейная 8	768	тариф	2 017
11	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-340мм длиной 21 м. по адресу ул.Волгоградская 26	313	тариф	2 017
12	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-225мм длиной 39 м. по адресу ул.1 Мая 87	541	тариф	2 019

№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
13	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду170мм длиной 123 м. по адресу ул.Дзержинского 8.	1 374	тариф	2 017
14	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-170мм длиной 126 м. по адресу ул.Садовникова 7.	588	тариф	2 017
15	Капитальный ремонт участка канализационной сети Ду-225мм длиной 40 м. по адресу ул.Серова 8	447	тариф	2 019
<b>Итого по разделу 2:</b>		<b>60 467</b>		
<b>3. Строительство сетей и сооружений</b>				
1	Водоснабжение г. Воткинска. Второй этап строительства второй очереди очистных сооружений водопровода	750 000	ФБ, РБ, МБ	2016-2030
2	Строительство цеха механического обезвоживания илового осадка на очистных сооружениях канализации г.Воткинска	39 000	ФБ, РБ, МБ	2016-2017
3	Строительство сооружений механической очистки на очистных сооружениях канализации г.Воткинска	15 000	ФБ, РБ, МБ	2016-2018
4	Строительство станции обеззараживания очищенных сточных вод на очистных сооружениях канализации г.Воткинска	75 000	ФБ, РБ, МБ	2 018
5	Строительство сооружений биологической очистки на очистных сооружениях канализации г.Воткинска	90 000	ФБ, РБ, МБ	2016-2017
6	Строительство очистных сооружений канализации п. Вогулка, и реконструкция канализационных сетей	45 000	ФБ, РБ, МБ	2016-2018
7	Бурение двух скважин на п. Вогулка в г. Воткинске Удмуртской Республики в том числе: 1. предварительная эксплуатационная разведка; 2. ПИР 3. подготовка лицензионной и разрешительной документации 4. строительство павильонов 5. обустройство зон санитарной защиты и подъездных путей Прокладка кольцевого водопровода на п.Вогулка от проектируемых скважин	60 000	ФБ, РБ, МБ	2016-2017
8	Строительство кольцевого водопровода от магистрального водовода Ду = 1000 мм по ул. Светлая до скважин на ул. Тихая (с-з Чайковский) в г. Воткинске Удмуртской Республики Полиэтиленовый водопровод Ду = 225 мм, протяженность – 6,8 км	60 000	ФБ, РБ, МБ	2 019
9	Строительство канализационного коллектора Ду/250 мм. от района Сельхозхимия до пересечения ул.Гоголя и ул.Гагарина Полиэтиленовый водопровод Ду = 250 мм, протяженность – 3,6 км	45 000	ФБ, РБ, МБ	2 019
10	Строительство промежуточной повысительной станции в районе ул. 1905 года. 400-600 м3/час	10 200	ФБ, РБ, МБ	2 019
11	Строительство промежуточной повысительной станции в районе ул. Гоголя и ул.Освобождения (на пустыре). 400-600 м3/час	10 200	ФБ, РБ, МБ	2 019
12	Проектирование и монтаж обратной системы водоснабжения в ходе процесса водоподготовки (ликвидация выпусков №2, 3)	37 500	тариф	2016-2018
<b>Итого по разделу 3:</b>		<b>1 236 900</b>		
<b>4. Ремонт зданий и сооружений</b>				
1	Кап. ремонт фильтра №3 с заменой дренажной системы и фильтрующей загрузки на гидроантрацит-А в объеме 30 т.	1 320	тариф	2 018



№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
	на очистных сооружениях водозабора по адресу ул. Светлая 4а			
2	Кап. ремонт фильтра №6 с заменой дренажной системы и фильтрующей загрузки на гидроантрацит-А в объеме 30 т. на очистных сооружениях водозабора по адресу ул. Светлая 4а	1 320	тариф	2 018
3	Кап. ремонт фильтра №1 с заменой дренажной системы и фильтрующей загрузки на гидроантрацит-А в объеме 30 т. на очистных сооружениях водозабора по адресу ул. Светлая 4а	1 320	тариф	2 019
4	Кап. ремонт фильтра №2 с заменой дренажной системы и фильтрующей загрузки на гидроантрацит-А в объеме 30 т. на очистных сооружениях водозабора по адресу ул. Светлая 4а	1 320	тариф	2 019
5	Кап. ремонт фильтра №7 с заменой дренажной системы и фильтрующей загрузки на гидроантрацит-А в объеме 30 т. на очистных сооружениях водозабора по адресу ул. Светлая 4а	1 320	тариф	2 020
6	Кап. ремонт 5 секций горизонтального отстойника на очистных сооружениях водопровода по адресу ул. Светлая 4а	3 027	тариф	2016-2017
7	Кап. ремонт здания БФНС насосной станции 2-го подъема на очистных сооружениях водопровода по адресу ул. Светлая 4а	1 316	тариф	2 021
8	Капитальный ремонт кровли на ГКНС цеха очистных сооружений канализации по адресу ул.Речная, 8.	431	тариф	2 022
9	Капитальный ремонт фундаментов вторичных отстойников 1-ой очереди цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	207	тариф	2 022
10	Капитальный ремонт дренажных труб, гравия в дренажных лотках в одной иловой карте с изготовлением новых шибров на сливных окнах цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	1 053	тариф	2016-2017
11	Капитальный ремонт отмосток здания решеток и КНС-4 цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	108	тариф	2 022
12	Капитальный ремонт переходов на песколовках и распред. чаше блока емкостей цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	89	тариф	2 022
13	Капитальный ремонт переходных плит на блоке емкостей цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	194	тариф	2 022
14	Капитальный ремонт металлического перекрытия в приемном отделении КНС-4, сантехнические и отделочные работы цеха очистных сооружений канализации по адресу ул.Лермонтова, 33а.	353	тариф	2 022
<b>Итого по разделу 4:</b>		<b>13 376</b>		
<b>5. Насосное оборудование и механизмы</b>				
1	Кап. ремонт дренажных насосов на насосной станции 2-го подъема цеха очистных сооружений водозабора по адресу ул. Светлая 4а	96	тариф	2 026
2	Кап. ремонт дренажных насосов на насосной станции 1-го подъема цеха очистных сооружений водозабора по адресу Светлая 2а	96	тариф	2 026
3	Кап. ремонт 3-х воздуходувок ВВН-1-12 в цехе очистных	1 020	тариф	2 016



№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
	сооружений водозабора по адресу ул. Светлая 4а			
4	Кап. ремонт насосов на реагентном хозяйстве цеха очистных сооружений водозабора по адресу ул. Светлая 4а	354	тариф	2 020
5	Кап. ремонт электролизера ЭЛП-3Т на очистных сооружениях водопровода по адресу ул. Светлая 4а	5 346	тариф	2017- 2019
6	Кап. ремонт насосов в насосной станции 3-го подъема цеха очистных сооружений водозабора по адресу ул. Королева 5	582	тариф	2 024
7	Кап. ремонт насосов на станции обеззараживания цеха очистных сооружений водозабора по адресу ул. Светлая 4а	540	тариф	2 024
8	Капитальный ремонт воздуходувки ТВ-80-1, 6М1-01 с эл. двигателем 3000 об/мин, производительностью 6000 м3/час цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	883	тариф	2 016
9	Капитальный ремонт насосов в БНВС цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	1 015	тариф	2 020
10	Капитальный ремонт насосов в здании насосной сырого осадка цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	349	тариф	2 025
11	Капитальный ремонт насосов в КНС-2 цеха очистных сооружений канализации по адресу ул. Речная, 3.	307	тариф	2 025
12	Капитальный ремонт насосов в ГКНС цеха очистных сооружений канализации по адресу ул. Речная, 8.	2 316	тариф	2022- 2023
13	Капитальный ремонт насосов в здании КНС цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	212	тариф	2 026
14	Капитальный ремонт насоса К-100-65-200 для подачи технической воды к гидроэлеваторам песколовки цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	65	тариф	2 026
15	Капитальный ремонт насосов в КНС-5 цеха очистных сооружений канализации по адресу ул. Луначарского, 35а.	227	тариф	2 026
16	Капитальный ремонт насосов в КНС-4 цеха очистных сооружений канализации по адресу ул. Лермонтова, 33а.	307	тариф	2 025
17	Капитальный ремонт насосов в КНС-3 цеха очистных сооружений канализации по адресу ул. Садовникова, 7а.	307	тариф	2 025
18	Капитальный ремонт трех решеток типа РМУ-2Б цеха очистных сооружений канализации по адресу 3-й км. Камской ж/дороги.	1 223	тариф	2 021
<b>Итого по разделу 5:</b>		<b>15 244</b>		
<b>6. Замена устаревшего оборудования</b>				
1	Термоблок. Модель 4050 с фотометрическим окончанием в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	30	тариф	2 016
2	Вакуумный насос НВР1 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	30	тариф	2 016
3	Баня водяная многоместная ПЭ4300 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	30	тариф	2 016
4	Холодильник типа ЗИЛ в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской	30	тариф	2 016

№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
	ж/дороги			
5	Микроскоп МС 100 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	50	тариф	2 016
6	Электрическая плита в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	15	тариф	2 016
7	Комплект Эксперт-001-РН-ХПК-БПК в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	30	тариф	2 016
8	Центрифуга ОС-6М в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	125	тариф	2 016
9	Сушильный шкаф СНОЛ 3.5.5.3/3,5-И5 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	60	тариф	2 016
10	Весы электронные до 210 г., точностью до 0,0001 г. GR-200 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	80	тариф	2 016
11	Спектрофотометр UNIKO-1200 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	90	тариф	2 016
12	Термостат суховоздушный ТСВЛ-160 в лабораторию очистных сооружений канализации по адресу 3 км. Камской ж/дороги	40	тариф	2 016
13	Весы электронные ВЛТ-510-П (дискр. 10 мг.) в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	40	тариф	2 016
14	Анализатор содержания нефтепродуктов в воде АН-2 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	91	тариф	2 016
15	Хроматограф в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	400	тариф	2 016
16	Холодильник бытовой в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	15	тариф	2 016
17	Анализатор вольтамперометрический ТА-4 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	170	тариф	2 016
18	Весы электронные на 210 г. (дискр. 0,1 мг, с защитным кожухом) в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	56	тариф	2 016
19	Фильтровальная установка в баклабораторию в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	40	тариф	2 016
20	Стерилизатор паровой ВК-75-01 (2 шт.) в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	340	тариф	2 016
21	Анализатор жидкости «Флюорат-02-3М» в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	450	тариф	2 016
22	Сушильный шкаф СНОЛ-3,5.3.5.3,5/3,5 (2 шт.) в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	140	тариф	2 016
23	Аквадистиллятор ДЭ-25 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	35	тариф	2 016
24	Батометр для отбора проб воды с глубин водоема в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	5	тариф	2 016



№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
25	Сушильный шкаф круглый 2В-151 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	70	тариф	2 016
26	Термостат суховоздушный ТС-80М (1 шт.) в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	50	тариф	2 016
27	Термостат суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80СПУ в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	50	тариф	2 016
28	Бокс биологической безопасности 2 класса в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	200	тариф	2 016
29	Плита электрическая 4-комфорочная типа «Электра-1101» в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	12	тариф	2 016
30	Вытяжной шкаф в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	35	тариф	2 016
31	Центрифуга лабораторная медицинская ОПН-8 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	40	тариф	2 016
32	Термостат АТ-1 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	80	тариф	2 016
33	Камера Нажотта в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	20	тариф	2 016
34	Баня водяная НН-6 в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	26	тариф	2 016
35	Анализатор воды электрохимический в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	10	тариф	2 016
36	Стол для титрования в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	13	тариф	2 016
37	Печь муфельная в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	41	тариф	2 016
38	Атомно-абсорбционный спектрофотометр типа «Спираль» в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	500	тариф	2 016
39	Спектрофотометр ПЭ-5400В или ЮНИКО в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	80	тариф	2 016
40	Кондиционер в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	15	тариф	2 016
41	Стиральная машина в лабораторию на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	20	тариф	2 016
42	Приобретение установки для обеззараживания питьевой воды "ДХ-100-5" тные сооружения водозабора по ул. Светлая 4а	1 561	тариф	2 017
43	Приобретение ионообменного фильтра для улучшения качества воды на очистные сооружения водозабора по адресу ул. Светлая 4а	3 000	тариф	2 017
<b>Итого по разделу 6:</b>		<b>8 215</b>		
<b>7. Замена устаревшего транспорта</b>				
1	Автомобиль вакуумный КО-505А (КамАЗ-65115), V=10 м3 3 шт. в транспортный цех по адресу 3 км. Камской ж/дороги	7 500	тариф	2 018
2	Автомобиль УАЗ 390995 1 шт. а транспортный цех по адресу 3 км. Камской ж/дороги	483	тариф	2 020

№	Наименование мероприятия	Стоимость <sup>19</sup> , тыс. руб.	Источник финанси- рования <sup>20</sup>	Период реалии- зации
3	Экскаватор ЕК-14-60 2 шт. в транспортный цех по адресу 3 км. Камской ж/дороги	6 873	тариф	2016-2017
4	Автомобиль УАЗ 390995 в транспортный цех по адресу 3 км. Камской ж/дороги	483	тариф	2 021
5	Экскаватор-гидроклин ЕК-14-60 в транспортный цех по адресу 3 км. Камской ж/дороги	3 436	тариф	2 019
<b>Итого по разделу 7:</b>		<b>18 775</b>		
<b>8. Устранение замечаний и предписаний надзорных органов</b>				
1	Монтаж приборов учета водопотребления на скважины и насосную станцию 4 подъема по адресу: ул.8 Марта 87б.	486	тариф	2 018
2	Монтаж приборов учета водопотребления на скважины и насосную станцию Лесхоза по адресу: ул.1 Мая 196а.	850	тариф	2 018
3	Монтаж приборов учета водопотребления на скважины насосной станции Южного поселка по адресу: ул. Рабочая 9а.	498	тариф	2 018
4	Ликвидация бездействующих скважин №№А1947,А1948,А1949,А1950,19вт,20вт, 20944,20946,84,6,3142,Б2611 в установленном порядке.	5 400	тариф	2 017
5	Выполнение государственной экспертизы запасов подземных пресных вод в соответствии с п.6.2ст.6 лицензии ИЖВ №00647 ВЭ, №00994ВЭ по скважинам №№25969,1,2,3,4,20943,25988,25989,25990, 25991,18945а,18945б,18945в,18945г, 2273,54628,32910,66994.	2 300	тариф	2 016
6	Выполнение комплекса работ по проектированию водозаборов по скважинам №№25969,1,2,3,4,20943,25988,25989,25990, 25991,18945а,18945б,18945в,18945г, 2273, 54628,32910,66994.			
7	Проведение лабораторных и инструментальных исследований иловых карт (цех ОСК) оп адресу 3-й км. Камской ж/д	124	тариф	2 016
8	Определение острой и хронической токсичности сточных вод на выпусках №1 по адресу 3-й км. Камской ж/д. №2,3 по адресу ул. Светлая 4а	53	тариф	2 016
<b>Итого по разделу 8:</b>		<b>9 711</b>		
<b>Итого по всем разделам:</b>		<b>1 847 839</b>		



РЕГИОНАЛЬНАЯ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



УДМУРТ ЭЛКУНЛЭН  
ДЫКУЖЫМЪЯ ИНТЫЫСЬ  
ӨРИЕЗ

ул. М. Горького, 73, г. Ижевск, 426051  
тел. (3412) 51-28-62, факс (3412) 51-13-22  
E-mail: [tarif@rekudm.ru](mailto:tarif@rekudm.ru)  
<http://www.rekudm.ru>

ОГРН 1021801164692  
ОКПО 00088615  
ИНН/ КПП 1831057390/183101001

13.11.2014 N 04-14/2981  
на N 04-1065 от 06.11.2014

И. о. директора  
МУП «Водоканал»

О. О. Бердышеву

О направлении информации

Уважаемый Олег Олегович!

Региональная энергетическая комиссия Удмуртской Республики (далее – РЭК Удмуртской Республики), рассмотрев Ваше обращение по вопросу компенсации выпадающих доходов, возникших у МУП «Водоканал» при оказании услуг в сфере водоснабжения и водоотведения за период 2013 год и 9 месяцев 2014 года, сообщает следующее.

Анализ представленных МУП «Водоканал» материалов и подтверждающих документов (данных бухгалтерской отчетности) показал, что предприятием за 2013 год и 9 мес. 2014 года недополучено доходов в сфере водоснабжения и водоотведения в размере 30086 тыс. руб. (16110 тыс. руб. за 2013 год и 13976 тыс. руб. за 9 мес. 2014 года). Основной причиной сложившейся ситуации является снижение объемов реализации воды (на 9,1%) и сточных вод (на 17,6%).

Кроме того, в связи с ограничением роста платы граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2014 года до 104,2%, при установлении тарифов на 2014 год РЭК Удмуртской Республики не были учтены расходы, необходимые предприятию на осуществление мероприятий по капитальному ремонту в сумме 11977 тыс. руб. (8965 тыс. руб. по водоснабжению и 3012 тыс. руб. по водоотведению).

Приложение: Анализ недополученных доходов, возникших у МУП «Водоканал» при оказании услуг в сфере водоснабжения и водоотведения за 2013 год и 9 мес. 2014 года - на 1 листе в 1 экз.

Первый заместитель председателя

Е. В. Беляева

Е.В. Клементьева  
(3412) 78-07-06

15.11.2014  
14.11.2014

Анализ недополученных доходов, возникших у МУП «Водоканал» при оказании услуг в сфере водоснабжения и водоотведения за 2013 год и 9 мес. 2014 года, тыс. руб.

№ п/п	Сфера деятельности	Выпадающие доходы, связанные со снижением объемов реализации		Расходы на мероприятия по капитальному ремонту, не учтенные в структуре НВВ 2014 года	Всего
		2013 год	9 мес. 2014 года		
1.	Водоснабжение	8613	5112	8965	22690
2.	Водоотведение	7497	8865	3012	19374
3.	<b>Итого</b>	16110	13977	11977	42064



Министерство энергетики,  
жилищно-коммунального  
хозяйства и государственного  
регулирования тарифов  
Удмуртской Республики  
(Министерство энергетики  
и ЖКХ УР)



Удмурт  
Элькунысьдыкужымлыкъя,  
улолниосъя но  
соостыужатонвозёсья но  
тарифъёсыз кун эскеронъя  
министерство

ул. Песочная, д. 9, г. Ижевск, Удмуртская Республика, 426069,  
тел. (3412) 57-09-00, 57-09-57 E-mail: [tarif@rekudm.ru](mailto:tarif@rekudm.ru)

От 20.03.2015 № 01-14/7388  
На № 04-381 от 16.02.2015

Директору  
МУП «Водоканал»

О. О. Бердышеву

О выпадающих доходах за 2014 год

Уважаемый Олег Олегович!

Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики (далее – Министерство), рассмотрев Ваше обращение по вопросу компенсации выпадающих доходов, возникших у МУП «Водоканал» при оказании услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, сообщает следующее.

Анализ представленных МУП «Водоканал» материалов и подтверждающих документов (данных бухгалтерской отчетности) показал, что предприятием по итогам 2014 года недополучено доходов от оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения в размере 17141 тыс. руб. без учета НДС (с учетом НДС – 20226 тыс. руб.).

В связи с тем, что Администрацией города Воткинска в адрес РЭК Удмуртской Республики направлена информация о принятии решения об обеспечении финансирования в 2015 - 2016 годах выпадающих доходов, связанных со снижением объемов реализации, за 9 мес. 2014 года в размере 13976 тыс. руб., недостающая сумма выпадающих доходов за 2014 год составит **3164 тыс. руб.** без учета НДС (с учетом НДС – 3733,5 тыс. руб.).

**Кроме того,** в связи с ограничением роста платы граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2014 года до 104,2%, при установлении тарифов на 2014 год РЭК Удмуртской Республики не учтены расходы, предусмотренные «Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания), утвержденными приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э, и фактически понесенные организацией в 2014 году:

1. п. 31 Методических указаний – «расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами»;

2. п. 18, 22, 31 Методических указаний – «расходы, связанные с обслуживанием заемных средств»;

3. п. 26 Методических указаний – «сбытовые расходы гарантирующей организации» на общую сумму **5704 тыс. руб.**

Данные суммы не были учтены как выпадающие расходы организации при установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2015 год.

Министр

Е. В. Клементьева  
8(3412)57-09-14

И. В. Маринин

Министерство энергетики,  
жилищно-коммунального  
хозяйства и государственного  
регулирования тарифов  
Удмуртской Республики  
(Министерство энергетики  
и ЖКХ УР)



Удмурт  
Элькунысьдыкужымлыкъя,  
улонниосъя но  
соостыужатонвозёсья но  
тарифъёсыз кун эскеронъя  
министерство

ул. Песочная, д. 9, г. Ижевск, Удмуртская Республика, 426069,  
тел. (3412) 57-09-00, 57-09-57 E-mail: [tariff@rekudm.ru](mailto:tariff@rekudm.ru)

От 22.10.2015 № 08.08/2289  
На № 08.2438 от 05.10.2015

Директору  
МУП «Водоканал»

О. О. Бердышеву

О выпадающих доходах  
за I полугодие 2015 года

Уважаемый Олег Олегович!

Министерство энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и государственного регулирования тарифов Удмуртской Республики (далее – Министерство), рассмотрев Ваше обращение по вопросу компенсации выпадающих доходов, возникших у МУП «Водоканал» при оказании услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, сообщает следующее.

Анализ представленных МУП «Водоканал» материалов и подтверждающих документов (данных бухгалтерской отчетности) показал, что предприятием по итогам первого полугодия 2015 года недополучено доходов от оказания услуг в сфере водоснабжения и водоотведения в размере **6714,96 тыс. руб.** без учета НДС (с учетом НДС – 7923,65 тыс. руб.).

Кроме того, в связи с ограничением роста платы граждан за коммунальные услуги с 1 июля 2015 года, при установлении тарифов на 2015 год РЭК Удмуртской Республики не учтены расходы, предусмотренные «Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания), утвержденными приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э, и фактически понесенные организацией в первом полугодии 2015 года:

1. п. 31 Методических указаний – «расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами»;
2. п. 26 Методических указаний – «сбытовые расходы гарантирующей организации» (в размере не более 2% от необходимой валовой выручки, относимой на население) на общую сумму **2021,02 тыс. руб.** (без учета НДС).

Первый заместитель министра

Е.В. Беляева

Е.В. Клементьева  
8(3412)57-09-14