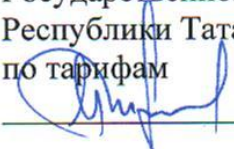




20.06.2014

г. Казань

№ 17-ПР

УТВЕРЖДАЮ
Председатель
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам

М.Р.Зарипов

ПРОТОКОЛ
заседания Правления
Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

Присутствовали:

Председательствующий:

Зарипов М.Р. председатель Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Члены Правления:

Борисова Л.П., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Симкачев Д.А., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Штром А.Л., первый заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Шарафутдинова О.А., начальник отдела организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений;

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Митрофанова И.Б., ведущий советник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТБО;

Нутфуллина А.Ф., ведущий советник юридического отдела;

Федотова Н.Н., ведущий советник отдела технического аудита и инвестиционных программ;

Шайхутдинова Ю.Э., начальник отдела технического аудита и инвестиционных программ;

Шарафутдинова О.А., начальник отдела организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений;

Шигаева Л.Л., ведущий консультант отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТБО;

Гайнуллина Т.В., начальник отдела регулирования тарифов на транспортные услуги и услуги связи;

от общественных организаций:

Халиков Т.Р., ответственный секретарь Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности естественных монополий при Президенте Республики Татарстан;

от Исполнительного комитета Буинского муниципального района:

Даутов С.Ф., руководитель;

от организаций:

Яраханов Л.Ф., директор ЗАО «Буинск - Водоканал»;

Ершова Т.Н., экономист ЗАО «Буинск - Водоканал»;

Мукминова Г.Х., генеральный директор ООО ««ЭрЭрСи Групп»;

Чепеков А.Х., заместитель генерального директора ЗАО «Виразж».

Повестка дня:

1. Об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот».

Выступающий – Т.В. Гайнуллина

2. Об установлении тарифов на услуги по утилизации и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые ООО «Новошешминское МПП ЖКХ».

Выступающий – И.Б. Митрофанова

3. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЗАО «Буинск – Водоканал».

Выступающий – Л.Л. Шигаева

Рассмотрели:

1. Слушали:

Гайнуллина Т.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в

пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот».

В Госкомитет с заявлением по вопросу об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые (далее – тарифы) обратился перевозчик **ОАО «Судоходная компания «Татфлот»** (далее – перевозчик).

Уполномоченный по делу № 22/14 об установлении указанного тарифа, назначенный приказом председателя Госкомитета от 03.06.2014 № 194, при подготовке экспертного заключения руководствовался следующими законодательными и нормативными документами:

- Кодексом внутреннего водного транспорта Российской Федерации от 07.03.2001 №24-ФЗ;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 07.03.1995 № 239 «О мерах по упорядочению государственного регулирования цен (тарифов)»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2008 № 950 «Об участии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в осуществлении государственного регулирования и контроля деятельности субъектов естественных монополий»;

- Отраслевой инструкцией по составу затрат и калькуляции себестоимости работ и услуг предприятий основной деятельности речного транспорта, утвержденной Министерством транспорта Российской Федерации от 08.03.1993 № ВА-6/152 (далее – Инструкция);

- Законом Республики Татарстан от 25.11.2013 № 94-ЗРТ «О бюджете Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов»;

- Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468 (далее – Положение).

Местонахождение перевозчика: 420108, г. Казань, ул. Девятаева, 1.

Руководитель организации – Зайнутдинов Тимур Альхатович.

Заказчиком перевозок пассажиров речным транспортом в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые на территории Республики Татарстан является Правительство Республики Татарстан.

Расписание движения пассажирских судов перевозчика в навигацию 2014 года утверждено приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан от 8.04.2014 № 116.

Действующие в настоящее время тарифы, установленные для перевозчика на базе средне-отпускного тарифа, в размере 7,37 руб./пасс/км утверждены постановлением Госкомитета от 03.04.2013 № 7-10/т «Об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в

пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот».

Перевозчик предлагает установить на 2014 год тарифы на перевозки пассажиров с повышающим коэффициентом 1,07.

Увеличение тарифов обусловлено следующими причинами:

- увеличением расходов в связи с обеспечением безопасности;
- инфляционными процессами общего характера.

По прогнозу перевозчика на 2014 год пассажирооборот составит 9500 тыс. пасс/км с незначительным изменением к уровню 2013 года – 100,2%.

Доходы от перевозок пассажиров и багажа в 2014 году составят 22461 тыс. рублей. Кроме того, Законом Республики Татарстан от 25 ноября 2013 года № 94-ЗРТ «О бюджете Республики Татарстан на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов» предусмотрены субсидии из бюджета Республики Татарстан на 2014 год на компенсацию недополученных доходов ОАО «Судоходная компания «Татфлот» в размере 51227,0 тыс. рублей. Расходы составят 94819,0 тыс. рублей, при этом прогнозируется убыток в размере 21131,0 тыс. рублей.

Себестоимость одного пасс/км в 2014 году по прогнозу перевозчика составит 9,98 рублей за один пасс/км, средняя доходная ставка с учетом дотаций – 7,76 рублей за один пасс/км.

Среднемесячная заработная плата работников ОАО «Судоходная компания «Татфлот», занятых оказанием услуг по перевозке пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, в 2013 году составила 12175 рублей, что составляет 52,6% от среднереспубликанского уровня.

Уполномоченным по делу ведущим советником Е.А. Штейн рассмотрены представленные обществом фактические расходы 2013 года и прогноз расходов на 2014 год и проведена оценка их экономической обоснованности в соответствии с Инструкцией и отраслевым прогнозом инфляции Минэкономразвития России на 2014 год.

По результатам рассмотрения проведена корректировка прогнозируемых расходов на 2014 год следующих статей затрат в сторону уменьшения:

- фонд оплаты труда – на 26,2 тыс. рублей;
- страховые взносы – на 57,4 тыс. рублей;
- топливо – на 693,6 тыс. рублей;
- смазочные материалы – на 37,2 тыс. рублей;
- материалы – на 1999,5 тыс. рублей;
- амортизация – на 271,2 тыс. рублей;
- ремонтный фонд – на 3415,0 тыс. рублей;
- рацион бесплатного питания – на 39,2 тыс. рублей;
- прочие расходы – на 135,7 тыс. рублей;
- накладные расходы – на 4378,4 тыс. рублей.

Таким образом, затраты на 2014 год скорректированы в сторону уменьшения на общую сумму 11053,4 тыс. рублей. Общая сумма затрат составит 83765,6 тыс. рублей, что составляет 88,3% от заявленной обществом на 2014 год суммы затрат.

Объем оказываемых услуг на 2014 год принят Госкомитетом по прогнозу перевозчика.

Доходы от перевозки пассажиров и багажа скорректированы в сторону уменьшения на 558,0 тыс. рублей с учетом повышения тарифов с июля 2014 года.

При этом прогнозируется убыток в размере 10635,3 тыс. рублей, который предполагается компенсировать за счет основных видов деятельности, в том числе за счет добычи, перевозки и продажи нерудных строительных материалов.

Себестоимость одного пасс/км составит 8,82 рублей за один пасс/км, средняя доходная ставка с учетом дотаций составит 7,70 рублей за один пасс/км.

Натуральные и финансовые показатели общества приведены в таблице:

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2013 г. (факт)		2014 г. (прогноз)		2013 г. к 2014 г., в %
			Татфлот	ГКРТТ	Татфлот	ГКРТТ	ГКРТТ
1.	Перевезено пассажиров	тыс.чел.	309,4	309,4	310,0	310,0	100,2
2.	Пассажирооборот	тыс.пасс/км	9496,6	9496,6	9500,0	9500,0	100,0
3.	Доходы	тыс.руб.	20999,6	20999,6	22461,0	21903,3	104,3
4.	Дотации	тыс.руб.	51227,0	51227,0	51227,0	51227,0	100,0
5.	Расходы	тыс.руб.	88569,7	79604,1	94819,0	83765,6	105,2
	Фонд оплаты труда	тыс.руб.	26200,0	26200,0	28034,0	28007,8	106,9
	Страховые взносы	тыс.руб.	8049,6	8049,6	8662,5	8605,1	106,9
	Топливо	тыс.руб.	12385,1	12385,1	13252,1	12558,5	101,4
	Смазочные материалы	тыс.руб.	665,0	665,0	711,6	674,4	101,4
	Электроэнергия	тыс.руб.	1678,3	1678,3	1795,8	1795,8	107,0
	Материалы	тыс.руб.	3985,5	2144,9	4264,5	2265,0	105,6
	Амортизация	тыс.руб.	3874,9	3874,9	4146,1	3874,9	100,0
	Ремонтный фонд	тыс.руб.	8294,6	5170,6	8875,2	5460,2	105,6
	Рацион б/питания	тыс.руб.	2799,0	2799,0	2995,0	2955,8	105,6
	Прочие расходы	тыс.руб.	9687,6	9687,6	10365,8	10230,1	105,6
	Накладные расходы	тыс.руб.	10949,9	6948,9	11716,4	7338,0	105,6
6.	Финансовый результат	тыс.руб.	-16343,1	-7377,5	-21131,0	-10635,3	144,2
7.	Себестоимость 1 пасс/км	руб.	9,33	8,38	9,98	8,82	105,2
8.	Доходная ставка	руб.	2,21	2,21	2,36	2,31	104,3
9.	Доходная ставка с учетом дотаций	руб.	7,61	7,61	7,76	7,70	101,2

Исходя из изложенного предлагается:

- установить тарифы на перевозки пассажиров и багажа согласно приложениям (с увеличением на 7,0% к действующему уровню тарифов по предложению перевозчика):

на скоростных судах пригородных линий:

1. Казань - Камское Устье (приложение 1);
2. Казань – Свяжск (приложение 3);
3. Казань – Тетюши (приложение 5);
4. Казань – Зеленый Бор (приложение 6);
5. Казань – Свяжск, на зимний период (приложение 7);
6. Казань – Ключищи, на зимний период (приложение 8);

на водоизмещающих судах пригородных линий:

1. Казань – Красновидово (приложение 2);
2. Казань – Свяжск (приложение 4);
3. Чистополь – Сухой Берсут (приложение 9);

на переправе Зеленодольск – Вязовые: (приложение 10);

- принять к сведению предложение перевозчика о том, что убыток в сумме 10635,3 тыс. рублей будет компенсирован за счет основных видов деятельности, в том числе за счет добычи, перевозки и продажи нерудных строительных материалов.

10 июня 2014 г. вопрос «Об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении предельных максимальных тарифов на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

1.1. Установить предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных и водоизмещающих судах в пригородном сообщении и на переправе Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот», согласно приложениям 1 – 10.

2. Слушали:

Митрофанова И.Б. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении тарифов на услуги по утилизации и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые ООО «Новошешминское МПП ЖКХ».

В соответствии с п. 4 ст. 4 Федерального закона от 30.12.2004 № 210-ФЗ (в ред. от 27.07.2010 № 237-ФЗ) тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее-Госкомитет).

Формирование тарифов осуществлялось в соответствии со следующим и нормативно-правовыми актами:

Федеральным законом от 30.12.2004 № 210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса» (далее - Федеральный закон);

Основами ценообразования в сфере деятельности организаций коммунального комплекса и Правилами регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2008 № 520 (далее – Основы ценообразования);

Методическими указаниями по расчету тарифов и надбавок в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 15.02.2011 №47 (далее – Методические указания).

Согласно ст. 13 Федерального закона от 30.12.2004 № 210-ФЗ (в ред. от 27.07.2010 № 237-ФЗ) период действия тарифов на услуги организации коммунального комплекса не может быть менее чем три года и более чем пять лет и должен соответствовать сроку реализации производственной программы организации коммунального комплекса.

Соблюдая нормы действующего законодательства в области тарифного регулирования, в Госкомитет обратилась организация ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» с заявлением об установлении тарифа на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов на регулируемый период.

Согласно пункту 3 Правил регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2008 № 520 в Госкомитет для установления тарифа на регулируемый период ООО «Тетюши-Жилсервис» были представлены следующие документы:

1. заявление об установлении тарифа на услуги по утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов с предложением об избрании метода регулирования и обоснованием целесообразности его применения на регулируемый период;

2. производственная программа на 2014-2017 годы;

3. расчет финансовых потребностей для реализации производственной программы с расшифровкой затрат по видам технологического процесса на 2014-2017 год;

4. расчет тарифа на утилизацию, обезвреживанию и захоронению твердых бытовых отходов на 2014-2017 годы;

Назначение уполномоченного по делу и открытие тарифного дела для ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» выполнено в соответствии с приказом Госкомитета от 22.05.2014 № 178.

Метод установления тарифов

В соответствии с п. 19 Основ ценообразования в сфере деятельности организаций коммунального комплекса решение о применении метода регулирования тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса принимается органом регулирования.

Для оценки экономической обоснованности затрат организации ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» на регулируемый период (2014-2017 гг.) использовался методу становления фиксированных тарифов, в соответствии с которым, на основании п.20 Основ ценообразования, тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса рассчитываются как отношение части объема финансовых потребностей для реализации организацией коммунального комплекса производственной программы, определенных применительно к отдельному виду деятельности этой организации, к расчетному объему соответствующего вида товаров и услуг, реализуемому за период действия тарифов.

Финансовые потребности для реализации ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» производственной программы определяются как сумма расчетных значений расходов, относимых на регулируемый вид деятельности. Определение состава расходов, включаемых в расчет финансовых потребностей для реализации организацией коммунального комплекса производственной программы, и оценка их экономической обоснованности производятся в соответствии с Методическими указаниями.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Постановлением от 25.02.2014 № 67 Исполнительного комитета Новошешминского муниципального района Республики Татарстан ООО «Новошешминского МПП ЖКХ» предоставлен земельный участок общей площадью 33024 кв.м в аренду на пять лет.

Пользование земельным участком под полигон ТБО осуществляется на основании договора аренды земельного участка, находящегося в государственной собственности № 01.-707 от 28.02.2014.

Аренда зданием полигона ТБО осуществляется на основании договора аренды муниципального имущества с Палатой имущественных и земельных отношений Новошешминского муниципального района от 01.04.2014 № 01-108.

Ранее в п. Новошешминск деятельность по утилизации осуществляло ИП «Нестеров С.П.» тариф данному предприятию был установлен постановлением Госкомитета от 26.04.2013 № 10-16/кс для:

Наименование муниципального образования, организации коммунального комплекса	Тариф на услугу утилизации (захоронения) ТБО (руб./куб.м)
ИП «Нестеров С.П.» Новошешминского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	с 1 июня 2013 года по 31 мая 2014 года
	106,59

Наименование показателя	НО	Прогноз организации			По итогам экспертизы Госкомитета				Отклонение от прогноза организации		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2017	2014	2015	2016
Принято ТБО	тыс.м ³	4,173	8,346	8,346	4,204	8,544	8,571	8,579	+0,031	+0,198	+0,225
Величина тарифа	руб./м ³	148,96	157,27	164,11	117,24	117,81	122,44	127,18	-31,72	-34,83	-41,67
Товарная продукция	тыс.руб.	1243,25	1312,54	1369,65	985,61	1006,58	1049,41	1091,08	-257,64	-305,96	-320,24

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг

Показатели	Ед.изм	с 01.07. по 31.12. 2014 год	2015 г прогноз				2016 г прогноз				2017г прогноз			
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	год	% роста	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	год	% роста	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	год	% роста
1. Принято твёрдых бытовых отходов	тыс.м ³	8,407	4,272	4,272	8,544	101,6	4,285	4,285	8,571	103,1	4,289	4,289	8,579	100,1
1.1. По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	тыс.м ³	1,642	0,821	0,821	1,642	100,0	0,821	0,821	1,642	100,0	0,821	0,821	1,642	100,0
1.2. По группе потребителей «население»	тыс.м ³	5,987	3,025	3,025	6,05	101,0	3,0375	3,0375	6,075	100,4	3,04	3,04	6,08	100,0
	%	71,2	70,8	70,8	70,8		70,88	70,88	70,88		70,87	70,87	70,87	
1.3. По группе потребителей «Прочие»	тыс.м ³	0,778	0,426	0,426	0,852	116,2	0,427	0,427	0,854	100,2	0,428	0,428	0,857	100,4
2. Общий объём утилизированных (захороненных) твёрдых бытовых отходов	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	
2.1. Объём утилизированных твёрдых бытовых отходов	тыс.м ³	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	
	%													
2.2. Объём захороненных твёрдых бытовых отходов	тыс.м ³	8,407	4,272	4,272	8,544	101,6	4,285	4,285	8,571	103,1	4,289	4,289	8,579	100,1

Планируемый объем и качество оказываемых услуг ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» рассчитаны в соответствии с технологическими регламентами, экологическими нормативами и имеющимися производственными возможностями предприятия.

Производственная программа разработана в соответствии с требованиями приказа Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 №101 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке производственных программ организаций коммунального комплекса».

Производственная программа предприятия по захоронению твердых бытовых отходов рассчитана, исходя из потребности абонентов п. Новошешминск в вывозе и дальнейшем захоронении твердых бытовых отходов, и в соответствии с установленными производственными мощностями объектов захоронения твердых бытовых отходов.

Экспертиза обоснованности расчета финансовых потребностей на реализацию производственной программы на 2014-2017 годы

Экспертиза проведена в соответствии с разделом IV Основ ценообразования в сфере деятельности организаций коммунального комплекса.

При расчете тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса применены индексы-дефляторы, определенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2014 год и плановый период 2015-2017 гг. (далее - Прогноз социально-экономического развития РФ на май 2014 г.):

2014 год:

рост цен на электроэнергию –6,6%;

рост заработной платы – 5,5%;

рост прочих расходов – 5,2%.

2015 год:

рост цен на электроэнергию –8,4%;

рост заработной платы – 5,0%;

рост прочих расходов – 4,6%.

2016 год:

рост цен на электроэнергию –9,9%;

рост заработной платы – 4,5%;

рост прочих расходов – 3,9%.

2017 год:

рост цен на электроэнергию –7,5%;

рост заработной платы – 4,3%;

рост прочих расходов – 3,7%.

Индексы-дефляторы применяются в среднем за год к предыдущему году.

Кроме того, в расчете тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса учтены дополнительные факторы, влияющие на изменение тарифов:

годовой объем реализации указанных услуг;

тарифы на товары и услуги организаций коммунального комплекса устанавливаются с учетом календарной разбивки:

с 01.01.2014 г. рост тарифов на услуги водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод, утилизации (захоронения) твердых бытовых отходов отсутствует;

с 01.07.2014 г. рост, обеспечивающий полное возмещение затрат организаций коммунального комплекса, связанных с реализацией их производственных программ

Процедура установления на последующие годы долгосрочного периода регулирования с учетом календарной разбивки аналогичная.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Предложение предприятия на 2014-2016 гг.			Расчетный 2014 г	План на регулируемый период 2015 год			План на регулируемый период 2016 год				План на регулируемый период 2017 год			
			2014 год	2015 год	2016 год		с 01.01 по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	2015 год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	2016 год	% роста к предыдущему году	01.01 по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	2017 год	% роста к предыдущему году
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		нет	нет	нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	х			х		х										
2	Общий объем утилизованных (захороненных) ТБО	тыс. м ³	8,346	8,346	8,346	8,407	4,27	4,27	8,54	4,2855	4,2855	8,571	100,3	4,29	4,29	8,58	100,1
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ УТИЛИЗАЦИИ (ЗАХОРОНЕНИЯ) ТБО	тыс.руб.	1226,63	1301,52	1358,11	977,80	498,26	503,14	1001,40	504,60	539,39	1043,99	104,3	539,91	545,75	1085,66	104,0
5	Захоронение ТБО - всего	тыс.руб.	1226,63	1301,52	1358,11	977,80	498,26	503,14	1001,40	504,60	539,39	1043,99	104,3	539,91	545,75	1085,66	104,0
5.1	Прямые расходы	тыс.руб.	1043,05	1095,85	1149,98	891,58	454,11	458,99	913,10	458,58	493,37	951,95	104,3	492,06	497,90	989,96	104,0
5.1.1	материалы	тыс.руб.					0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	
5.1.2	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	18,13	19,29	20,58	16,86	8,77	9,51	18,28	9,571	10,52	20,09	109,9	10,41	11,19	21,60	107,5
5.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	395,93	416,28	438,12	361,84	185,33	194,60	379,93	194,15	202,88	397,03	104,5	202,69	211,41	414,10	104,3
5.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	119,57	125,71	132,31	109,28	55,97	58,77	114,74	58,63	61,27	119,90	104,5	61,21	63,85	125,06	104,3
5.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00		0,00	0,00	0	
5.1.6	аренда основного оборудования	тыс. м ³	1,07	1,08	1,08	29,51	14,76	14,76	29,51	14,755	14,755	29,51	100,0	14,76	14,76	29,51	100,0
5.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе		57,00	60,03	63,30	24,65	3,50	3,50	7,00	3,8	3,8	7,6	108,6	3,9	3,9	7,9	103,7
5.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.								0	0	0					
5.1.8	цеховые расходы	тыс.руб.	168,15	177,23	186,79	66,24	37,67	29,75	67,41	23,79	46,25	70,04	103,9	39,47	33,17	72,64	103,7
5.1.9	прочие прямые расходы	тыс.руб.	283,20	296,23	307,80	283,20	148,12	148,12	296,23	153,89	153,89	307,8	103,9	159,585	159,59	319,17	103,7
5.2	Косвенные (общеклассификационные расходы)	тыс.руб.	183,58	205,67	208,13	86,22	44,15	44,15	88,30	46,02	46,02	92,04	104,2	47,85	47,85	95,7	104,0
6	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс.руб.	1226,63	1301,52	1358,11	977,80	498,26	503,14	1001,40	504,60	539,39	1043,99	104,3	539,91	545,75	1085,66	104,0
6.1	Прямые расходы	тыс.руб.	1043,05	1095,85	1149,98	891,58	454,11	458,99	913,10	458,58	493,37	951,95	104,3	492,06	497,90	989,96	104,0
6.1.1	материалы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.2	затраты на покупную	тыс.руб.	18,13	19,29	20,58	16,86	8,77	9,51	18,28	9,57	10,52	20,09	109,9	10,41	11,19	21,60	107,5

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Предложение предприятия на 2014-2016 гг.			Расчетный 2014 г	План на регулируемый период 2015 год			План на регулируемый период 2016 год				План на регулируемый период 2017 год			
			2014 год	2015год	2016 год		с 01.01 по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	2015 год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	2016 год	% роста к предыдущему году	01.01 по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	2017 год	% роста к предыдущему году
	электрическую энергию, по уровням напряжения																
6.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	395,93	416,28	438,12	361,84	185,33	194,60	379,93	194,15	202,88	397,03	104,5	202,69	211,41	414,10	104,3
6.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	119,57	125,71	132,31	109,28	55,97	58,77	114,74	58,63	61,27	119,90	104,5	61,21	63,85	125,06	104,3
6.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.6	аренда основного оборудования	тыс.руб.	1,07	1,08	1,08	29,51	14,76	14,76	29,51	14,76	14,76	29,51	100,0	14,76	14,76	29,51	100,0
6.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс. м ³	57,00	60,03	63,30	24,65	3,50	3,50	7,00	3,80	3,80	7,60	108,6	3,94	3,94	7,88	103,7
6.1.8	цеховые расходы	тыс.руб.	168,15	177,23	186,79	66,24	37,67	29,75	67,41	23,79	46,25	70,04	103,9	39,47	33,17	72,64	103,7
6.1.9	прочие прямые расходы	тыс.руб.	283,20	296,23	307,80	283,20	148,12	148,12	296,23	153,89	153,89	307,78	103,9	159,59	159,59	319,17	103,7
6.2	Косвенные (общеэксплуатационные расходы)	тыс.руб.	183,58	205,67	208,13	86,22	44,15	44,15	88,30	46,02	46,02	92,04	104,2	47,85	47,85	95,70	104,0
7	Валовая прибыль	тыс.руб.	16,62	11,02	11,54	7,81	2,59	2,59	5,18	2,71	2,71	5,42	104,6	2,71	2,71	5,42	100,0
7.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс.руб.	16,62	11,02	11,54	7,81	2,59	2,59	5,18	2,71	2,71	5,42	104,6	2,71	2,71	5,42	100,0
7.5.1	налог на прибыль при ОСН	тыс.руб.															
7.5.2	единый налог при УСН	тыс.руб.	16,62	11,02	11,54	7,81	2,59	2,59	5,18	2,71	2,71	5,42	104,6	2,71	2,71	5,42	100,0
7.5.3	прочие налоги и платежи	тыс.руб.					0,00	0,00	0,00								
8	Убыток	тыс.руб.															
9	Внереализационные доходы	тыс.руб.															
10	Товарная продукция	тыс.руб.	1243,25	1312,54	1369,65	985,61	500,85	505,73	1006,58	507,31	542,10	1049,41	104,3	542,62	548,46	1091,08	104,0
10.1	Инвестиционная надбавка	тыс.руб.															
10.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс.руб.	1243,25	1312,54	1369,65	985,61	500,85	505,73	1006,58	507,31	542,10	1049,41	104,3	542,62	548,46	1091,08	104,0
13	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки	тыс.руб.	148,96	157,27	164,11	117,24	117,24	118,38	117,81	118,38	126,50	122,44	103,9	126,50	127,86	127,18	103,9
	Рост тарифа					110% по сравнению с ранее действующим тарифом	100,0	100,97	100,49	100,0	106,9	103,93	103,4	100,0	101,1	103,9	

1. Затраты на покупную электрическую энергию

Организацией затраты на покупку электрической энергии заявлены в сумме 18,13 тыс.руб. при объеме покупной электрической энергии 3,5 тыс.кВт.

По результатам экспертного заключения сумма затрат на покупную электрическую энергию составила 16,86 тыс. руб. при объеме 3,3 тыс. кВт.

2. Фонд оплаты труда основного производственного персонала

Организацией затраты на оплату труда основного производственного персонала заявлены в сумме 395,93 тыс.руб. при численности 4,5 единицы средняя заработная плата 7332,0руб

Госкомитетом затраты на оплату труда основного производственного персонала приняты в сумме 361,84тыс.руб. при численности 4,25 единиц

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Захоронение ТБО			
Тракторист	0,25	11,36	34,10
Рабочий по благоустройству	1	10,66	127,80
Охранник	3	5,56	199,94
Итого	4,25	7094,90	361,84

В состав себестоимости включены отчисления на социальные нужды в размере -30,2% .

3. Аренда (лизинг) основного оборудования

Организацией заявлены расходы на аренду в размере 1,07 тыс руб. в год.

В процессе рассмотрения были предоставлены договора на аренду нежилого помещения (здания полигона).

Госкомитетом по данной статье приняты затраты в размере 29,509 тыс.руб.

№ п/п	Статьи затрат	сумма (тыс. руб)
1	Договор аренды муниципального имущества от 01.04.2014 №01-108 (договор аренды нежилого помещения – здания полигона)	28,44
2	Договор аренды земельного участка от 28.02.2014 №01-707	1,069
Итого		29,509

4. Затраты на текущий ремонт

Всего планируется затратить на текущий ремонт и техническое обслуживание в 2014 году 24,65 тыс.руб.

№ п/п	Мероприятия по капитальному ремонту	Прогноз ОКК	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1	запасные части к механизмам	57,0	24,65	-32,35
	Итого	57,0	24,65	-32,65

5. Цеховые расходы

Организацией цеховые затраты заявлены в сумме 168,15 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 66,24 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет 101,91 тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз ОКК тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК
3	ГСМ	148,15	50,24	-97,91
4	Охрана труда, в т.ч. спецжиры, спецодежда, профосмотры, моющие средства	20,0	16,0	-4,0
Итого		168,15	66,24	-101,91

6. Прочие прямые затраты

Госкомитетом приняты затраты в размере 283,20 тыс.руб. с учетом НДС.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз ОКК тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК
1	Аренда транспортного средства (бульдозер), самосвала по перевозке грунта (договор от 06.01.2014 №11/14)	283,2	283,20	0,0
Итого		283,2	283,20	0,0

7. Общеэксплуатационные расходы

Затраты по общеэксплуатационным расходам организацией распределены сразу на оказываемые виды деятельности пропорционально полученным доходам от реализации. Общеэксплуатационные расходы приняты в сумме 86,22 тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз ОКК	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1	Заработная плата АУП	675,96	675,96	0,0
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	204,14	204,14	0,0
5	Электроэнергия на общеэксплуатационные расходы	87,89	87,89	0,0
6	Транспортные расходы	70,0	70,0	0,0
7	Услуги банка	58	58	0,0
11	Подготовка кадров	15,0	15,0	0,0
12	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	56,0	56,0	0,0
13	Канцтовары и почтово-телеграфные расходы	34,58	34,58	0,0
15	Услуги ЕРЦ	435	435	0,0
19	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	66,10	66,10	0,0
35	Командировочные расходы	8,9	8,9	0,0
36	Коммунальные услуги (газ, электроэнергия)	123,0	123,0	0,0

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз ОКК	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
Итого		1834,57	1834,57	0,0
Относящиеся к виду деятельности утилизации ТБО		86,22		

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
директор	1	17,03	204,36
бухгалтер	1	14,41	172,92
экономист	1	10,48	125,76
инспектор по кадрам	0,5	7,86	47,16
инженер	1	10,48	125,76
Итого	4,5		675,96

Предприятие оказывает услуги теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения вывоз твердых бытовых отходов, утилизации ТБО.

Согласно учетной политике расходы организации распределены пропорционально выручке от реализации продукции (работ, услуг) товаров.

	Планируемая выручка от реализации на 2 полугодие 2014г., (тыс. руб)	Удельный вес, (%)
Доход от утилизации ТБО	985,61	4,7
Доходы от теплоснабжения	5178,0	24,5
Доходы от водоснабжения	10356,0	49,8
Доходы от водоотведения	1932,0	9,1
Доходы от вывоза твердых бытовых отходов	2464,0	11,6
Доходы прочие	56,0	0,3
Итого	20971,61	100,0

Таким образом, общеэксплуатационные расходы отнесены на вид деятельности утилизация ТБО в размере 4,7% в сумме 86,22 тыс.руб.

На плановый период 2014-2017 г.г. затраты сформированы с учетом индексов-дефляторов, определенные прогнозом социально-экономического развития РФ и с учетом аналогичной календарной разбивки.

8. Валовая прибыль.

ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» Новошешминского муниципального района применяет упрощенную систему налогообложения, объектом налогообложения являются «Доходы». Необходимая валовая прибыль сформирована с учетом финансовых потребностей предприятия на следующие цели:

- на уплату налогов в размере 7,81 тыс.рублей.

По итогам рассмотрения обоснованности расчета финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2014-2017 годы, предлагается установить:

ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» Новошешминского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	Тариф на услуги по утилизации ТБО (руб./куб.м)						
	с 1.08. по 31.12. 2014 года	2015 год		2016 год		2017 год	
		с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12
	117,24	117,24	118,38	118,38	126,50	126,50	127,86

Данный тариф согласован с руководителем предприятия ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» и руководством Новошешминского муниципального образования. Лист согласования прилагается.

17 июня 2014 г. вопрос «О согласовании тарифов на услуги по утилизации и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые ООО «Новошешминское МПП ЖКХ» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на услуги по утилизации и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые ООО «Новошешминское МПП ЖКХ».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

2.1. Установить тарифы на услуги по утилизации и захоронению твердых бытовых отходов, оказываемые ООО «Новошешминское МПП ЖКХ», с календарной разбивкой согласно приложению 11.

2.2. Тарифы, установленные в пункте 2.1. настоящего протокола, действуют с 1 августа 2014 г. по 31 декабря 2017 г.

2.3. Согласовать основные показатели производственных программ организаций коммунального комплекса в сфере утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, согласно приложению 12 на период действия тарифов, указанный в пункте 2.2. настоящего протокола.

3. Слушали:

Шигаева Л.Л. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЗАО «Буинск - Водоканал».

ТАРИФ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ

Метод установления тарифов

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования и с учетом предложения регулируемой организации.

Для оценки экономической обоснованности затрат организации ЗАО «Буинск-Водоканал» на регулируемый период использовался метод экономически обоснованных расходов.

Тариф на питьевую воду устанавливается на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема отпуска воды.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Потребителями питьевой воды ЗАО «Буинск-Водоканал» являются население, бюджетные и прочие организации города Буинска.

Тариф на питьевую воду для данного предприятия устанавливается впервые.

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Прогноз ОКК	По итогам экспертизы Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1	Полезный отпуск воды	тыс.куб.м	781,38	785,04	100,5%
2	Величина тарифа	руб./куб.м	29,29	22,62	77%
3	Товарная продукция	тыс.руб.	22883,8	17757,14	78%

Описание схемы водоснабжения

Источником водоснабжения города Буинска являются подземные воды. Водоснабжение осуществляется от четырех водозаборов, расположенных в черте города: Западный, Центральный, Плодосовхоз, Юго-Западный. Подъем воды осуществляется насосами в количестве 23 единиц. Глубина артезианских скважин колеблется от 36 до 80 метров.

В системе водоснабжения имеется подкачивающая насосная станция, которая создает дополнительный напор в районе высотных зданий, расположенных в поселке «Мелиораторов».

Общая протяженность наружных водопроводных сетей, по которым осуществляется водоснабжение города, составляет 86 км. Водопроводные сети состоят из асбестовых, чугунных, стальных и полиэтиленовых труб. Диаметр труб составляет от 63 мм до 250 мм. На долю асбестовых, чугунных, стальных труб приходится 39% от общей протяженности водопровода. Износ этих труб составляет 100%. Предприятие также обслуживает автономные водоразборные колонки в количестве 120 единиц.

Насосное оборудование и водопроводные сети находятся на балансе предприятия.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг

Госкомитетом объемы отпуска воды для расчета тарифа на питьевую воду приняты на уровне фактических показателей 2013 года по организации, ранее оказывающей услуги водоснабжения в городе Буинске:

Показатели	Единицы измерения	Прогноз ОКК	По итогам экспертизы Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1. Поднято воды	тыс.куб.м	1131,38	933,46	105%
2. Подано воды в сеть с учетом отпуска воды другим водопроводам	тыс.куб.м			
3. Потери воды	тыс.куб.м	350	148,42	105%
	%	30,9	15,9	100%
4. Полезный отпуск воды всего, в т.ч:	тыс.куб.м	781,38	785,04	105%
5. Расход на собственные нужды	тыс.куб.м			
6. Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	тыс.куб.м	781,38	785,04	105%
6.1. По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	тыс.куб.м	80,06	82,11	103%
6.2. По группе потребителей «Население»	тыс.куб.м	621,64	621,64	100%
	%	80%	79%	
6.3. По группе потребителей «Прочие»	тыс. куб. м	79,68	81,29	102%

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Анализ проведен в соответствии с разделом VI Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

При расчете тарифов на товары и услуги организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения, применены индексы-дефляторы, определенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2014 год и плановый период 2015-2016 гг. (далее - Прогноз социально-экономического развития РФ на 2014 г.):

рост цен на электроэнергию на 2014 год – 7,2%;

рост заработной платы на 2014 год – 4,8%;

рост прочих расходов на 2014 год – 4,8%.

Индексы-дефляторы применяются в среднем за год к предыдущему году.

Тарифы на товары и услуги организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения, устанавливаются с учетом календарной разбивки:

с 01.01.2014 рост тарифов на услуги водоснабжения, водоотведения, утилизации твердых бытовых отходов отсутствует;

с 01.07.2014 рост в пределах установленных предельных индексов изменения тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Кроме того, в расчете тарифов на товары и услуги организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения, учтены дополнительные факторы, влияющие на изменение тарифов:

годовой объем реализации указанных услуг;

дополнительные расходы по статье амортизация в связи с вводом нового оборудования;

дополнительные средства по фонду оплаты труда в связи с доведением заработной платы до уровня отраслевого тарифного соглашения;

инвестиционные программы организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План ОКК на регулируемый период	Расчет Госкомитета	Рост, %
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	х			
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м ³	781,38	785,04	100,5
2.1	расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м ³			
2.2	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м ³			
2.3	объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м ³	781,38	785,04	100,5
2.3.1	население	тыс. м ³	621,64	621,64	100,0
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м ³	80,06	82,11	102,6
2.3.3	прочие потребители	тыс. м ³	79,68	81,29	102,0
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс.м ³ /час	0,09	0,09	100,5
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс.руб	14365,56	11926,00	83,0
4.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	11312,45	10047,78	88,8
4.1.1	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	5840,82	4588,15	78,6
4.1.2	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	1413,66	1530,00	108,2
4.1.3	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	426,93	462,06	108,2
4.1.4	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	542,47	542,47	100,0
4.1.6	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.	619,19	619,19	100,0
4.1.6.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	619,19	619,19	0,0
4.1.9	цеховые расходы	тыс.руб.	2264,64	2187,80	96,6
4.1.10	прочие прямые расходы	тыс.руб.	204,74	118,11	57,7
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	3053,12	1878,22	61,5
5	Очистка воды (РОВО) - всего:	тыс.руб	0,00	0,00	
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс.руб	6029,54	5794,14	96,1
6.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	4158,28	4642,97	111,7
6.1.1	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	132,55	47,62	35,9
6.1.2	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	1110,08	1214,40	109,4
6.1.3	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	335,24	366,75	109,4
6.1.4	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	4,12	4,12	100,0
6.1.6	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.	1062,79	1596,79	150,2
6.1.6.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	1062,79	1596,79	150,2
6.1.8	цеховые расходы	тыс.руб.	1388,00	1340,91	96,6
6.1.9	прочие прямые расходы	тыс.руб.	125,48	72,39	57,7
6.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	1871,26	1151,17	61,5
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс.руб	20395,10	17720,14	86,9
7.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	15470,72	14690,75	95,0
7.1.1	материалы (химические реагенты)	тыс.руб.	0,00	0,00	

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План ОКК на регулируемый период	Расчет Госкомитета	Рост, %
7.1.2	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	5973,38	4635,76	77,6
7.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	2523,74	2744,40	108,7
7.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	762,17	828,81	108,7
7.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	546,59	546,59	100,0
7.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс.руб.	1681,98	2215,98	131,7
7.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	1681,98	2215,98	94,9
7.1.10	цеховые расходы	тыс.руб.	3652,64	3528,71	96,6
7.1.11	прочие прямые расходы	тыс.руб.	330,22	190,50	57,7
7.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс.руб.	4924,38	3029,39	61,5
8	Валовая прибыль:	тыс.руб.	2040,00	0,00	0,0
8.1	Прибыль на развитие производства	тыс.руб.	2040,00		0,0
8.2	Прибыль на социальное развитие	тыс.руб.			
8.3	Прибыль на поощрение	тыс.руб.			
8.4	Прибыль на прочие цели	тыс.руб.			
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс.руб.	0,00	0,00	
9	Убыток	тыс.руб.			
10	Внерезультационные расходы	тыс.руб.	448,70	37,00	0,0
11	Товарная продукция	тыс.руб.	22883,80	17757,14	77,4
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс.руб.	3949,87	2762,57	69,9
12.1	амортизация	тыс.руб.	546,59	546,59	
12.2	прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.			
12.3	ремонтный фонд	тыс.руб.	3403,28	2215,98	
12.1	прочие источники	тыс.руб.			
13	Среднеотпускной тариф	руб/м ³	29,29	22,62	77,1
	Рост тарифов в отношении к 2013 году		138,66	107,10	

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

1. Затраты на покупную электрическую энергию

Организацией затраты на покупку электрической энергии заявлены в сумме 5973,38 тыс.руб. при объеме покупной электрической энергии 1264,43 тыс.кВт.

Госкомитетом сумма затрат на покупную электрическую энергию принята в размере 4635,76 тыс.руб.(отклонение от прогноза организации составляет 1337,62 тыс.руб.). Объем покупной электрической энергии принят в размере 1123,8 тыс.кВт. на уровне фактического объема потребления электроэнергии за 2013 год организацией, ранее оказывавшей услуги водоснабжения.

2. Фонд оплаты труда основного производственного персонала

Организацией затраты на оплату труда основного производственного персонала заявлены в сумме 2523,74 тыс.руб. при численности 17 единиц. Госкомитетом затраты на оплату труда основного производственного персонала приняты в сумме 2744,4 тыс.руб. Дополнительно принята 1 единица электромонтера в соответствии со штатным расписанием:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды			
Машинист насосной установки	8	12,5	1200
Электрогазосварщик	1	15	180
Электромонтер	1	12,5	150
Транспортировка воды			
Слесарь-ремонтник	5	14	840
Контролер	3	10,4	374,4
Итого	18	12,71	2744,4

3. Амортизация основных средств

Расчёт амортизационных отчислений выполнен на основе данных бухгалтерского учёта. Планируемая сумма амортизационных отчислений составит 546,59 тыс. руб. Амортизационные отчисления общество планирует использовать на реконструкцию сетей водоснабжения по ул. Джалиля - 800 п.м и ул. Маяковского - 700 п.м.

(тыс.руб.)

Наименование основных фондов	Балансовая стоимость	норма амортизации (%)	Остаточная стоимость	Годовая сумма амортизации
Подъем воды				
Водозабор "Центральный"	7 517,56	2,03	437,24	152,64
Водозабор "Западный"	5 526,76	6,81	2 534,86	376,27
Водозабор "Плодосовхоз"	120,26	3,39	27,35	4,08
Водозабор "Юго-Западный"	351,73	2,70	94,73	9,48
Транспортировка воды				
Водопроводные сети	111,25	3,70	1,03	4,12

4. Затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств

Затраты на проведение ремонтных работ водопроводных сетей по ул. Космовского, ремонт уличных колонок, ремонт задвижек на водопроводных сетях и замену насосов ЭЦВ на Грундфос организацией заявлены в сумме 1681,98 тыс.руб. С целью снижения потерь при транспортировке воды Госкомитетом затраты на проведение капитального ремонта приняты в размере 2215,98 тыс.руб.

5. Цеховые расходы

Организацией цеховые затраты заявлены в сумме 3652,64 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 3528,71 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет -123,93 тыс.руб., в т.ч.:

- численность и фонд оплаты труда цехового персонала принят на уровне организации, ранее оказывавшей услуги;

- объем покупной электроэнергии на цеховые нужды принят на уровне фактического объема потребления электроэнергии за 2013 год организацией, ранее оказывающей услуги водоснабжения;

- прочие расходы приняты в соответствии с представленными документами.

(тыс.руб.)

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз ОКК	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1	Заработная плата цехового персонала	1 116,04	1188,24	+72,2
2	Отчисления на социальное страхование	337,04	358,85	+21,81
3	ГСМ	875,62	875,62	0
4	Амортизация ОС цехового назначения	38,42	38,42	0
5	Затраты на ремонт автотранспорта	364,24	364,24	0
6	Электроэнергия	39,02	1,04	-37,98
7	Охрана труда	90,42	89,82	-0,6
8	Договорные услуги	573,17	573,17	0
9	Прочие цеховые (командировочные – 7,5 тыс.руб.; страхование – 17,6 тыс.руб.; хозрасходы – 14,2 тыс.руб.)	218,66	39,3	-179,36
Итого		3652,64	3528,71	-123,93

Заработная плата цехового персонала:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Начальник участка	1	16,77	201,24
Мастер	1	14,83	177,96
Водитель	3	12,42	447,12
Механик	1	11,62	139,44
Экскаваторщик	1	13,47	161,64
Сторож	1	5,07	60,84
Итого	8	12,38	1188,24

Договорные услуги:

№ п/п	Наименование	тыс.руб.	Проведение закупок в соответствии с № 223-ФЗ
1	Проведение лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии»	156,113	Нет
2	Услуги вневедомственной охраны ФГКУ «Управление вневедомственной охраны МВД по РТ»	72,333	Нет
3	Поверка средств измерения ООО «КЭР-Автоматика»	80,826	Нет
4	Услуги связи	29,387	Нет
5	Транспортные расходы (договорные): перевозка грузов, услуги автокрана ЗАО «Виразж», автогрейдера, измерение содержания загрязняющих веществ автотранспортных средств, проверка технического состояния транспортных средств, прохождение техосмотра ООО «Татавтотех», ОАО «Таттехконтроль»	234,515	Нет
Итого		573,17	

6. Прочие прямые расходы

Затраты на оплату водного налога организацией заявлены в сумме 330,22 тыс.руб. В соответствии с налоговой декларацией Госкомитетом приняты затраты в размере 190,5 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет 139,72 тыс.руб.

7. Общеэксплуатационные расходы

Организацией заявлены общеэксплуатационные расходы в сумме 9674,62 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 5951,97 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет – 3722,65 тыс.руб., в т.ч.:

- численность административно-управленческого персонала принята на уровне организации, ранее оказывавшей услуги, с введением дополнительно 1 единицы инженер-метролог-эколог. Фонд заработной платы принят с учетом роста среднемесячной зарплаты инженера ПТО, инженера по ОТ и ТБ, инспектора ОК;

- затраты по договорным услугам приняты в соответствии с представленными документами;

- затраты по налогам приняты в соответствии с налоговыми декларациями;

- прочие затраты приняты на уровне фактических затрат.

№ п/п	Наименование статей затрат	Прогноз ОКК, тыс.руб.	Расчет Госкомитета, тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК
1	Заработная плата АУП	3 336,24	2599,56	-736,68
2	Отчисления на социальное страхование	1 007,54	785,07	-222,47
3	Амортизация ОС общехозяйственного назначения	44,09	44,09	0
4	Затраты на ремонт общеэксплуатационного оборудования	6,00	6,00	0
5	Транспортные расходы	39,63	39,63	0
6	Командировочные расходы	9,2	9,2	0
7	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	116,21	116,21	0
8	Канцтовары и почтово-телеграфные расходы	79,62	79,62	0
9	Страхование имущества			
10	Подготовка кадров	70,78	70,78	0
11	Услуги договорные	1519,77	642,27	-877,5
12	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	911,4	872,16	-39,24
13	Аренда земли: - допсоглашение к договору аренды земельного участка с министерством земельных и имущественных отношений РТ от 01.01.2012 - Палата имущественных и земельных отношений Буинского муниципального района №4 от 10.01.2012	188,87	188,87	0
14	Аренда зданий	2098,7	396	-1702,7

№ п/п	Наименование статей затрат	Прогноз ОКК, тыс.руб.	Расчет Госкомитета, тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК
15	Прочие расходы (командировочные, аренда личного транспорта в служебных целях, охрана труда, хозрасходы)	246,57	111,72	-134,85
Итого		9674,62	5951,97	-3722,65

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1	22,45	269,4
Главный инженер	1	16,84	202,08
Главный бухгалтер	1	16,84	202,08
Бухгалтер по материалам	1	8,81	105,72
Бухгалтер по зарплате	1	12	144
Начальник абонентского отдела	1	16,78	201,36
Оператор сбыта	1	13,42	161,04
Экономист	1	10,32	123,84
Юрист	1	16,78	201,36
Программист	1	8,03	96,36
Инженер-энергетик	1	9,63	115,56
Инженер ПТО	1	16,9	202,8
Инженер ТО и ТБ	1	12,0	144
Инженер метролог-эколог	1	13,5	162
Инспектор ОК	1	10	120
Уборщица	1	5,62	67,44
Кладовщик	1	6,71	80,52
Итого	17	12,74	2599,56

Договорные услуги:

№ п/п	Договорные услуги	Прогноз ОКК, тыс.руб.	Расчет Госкомитета, тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК	Проведение закупок в соответствии с №223-ФЗ
1	Разработка проекта нормативов предельно-допустимых сбросов (НДС) ООО «Экополис» №119/14 от 29.02.2014	330	330	0	Да
2	Аудиторские услуги ООО «Аудит-Сервис» №034/13-01 от 23.03.2013	62,7	60	-2,7	Нет
3	Ведение реестра владельцев ценных бумаг ООО «ЕАР» №КФ-347	18	18	0	Нет
4	Вывоз и складирование ТБО ОАО «Буинское МПП ЖКХ»	4,7	4,7	0	Нет
5	Консультационные услуги ООО «ЭрЭрСи Групп»	711,9	0	-711,9	Нет
6	Консульт.услуги по вопросу смены типа ОАО на ЗАО ООО «БКР-Финанс»	45	0	-45	Нет
7	Комплексное сопровождение и обеспечение корпоративной деятельности ООО «БКР-Финанс»	30	30	0	Нет

№ п/п	Договорные услуги	Прогноз ОКК, тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК	Проведение закупок в соответствии с №223-ФЗ
8	Подготовка руководителей и специалистов по курсу «Энергетическая безопасность» ФБУ «ЦЛАТИ по ПФО»	6,8	6,8	0	Нет
9	Программный комплекс «Русский биллинг» ОАО «АйСиЭл-КПО ВС»	51,7	51,7	0	Нет
10	Информационно-технологическое сопровождение системы «1С:Предприятие» ООО «Арсансофт»	24,7	24,7	0	Нет
11	Лицензия на право пользования ПП «Электронный работодатель» ЗАО «ТаксНет»	32,4	21,84	-10,56	Нет
12	Межевание земель	8	8	0	Нет
13	Нотариальные услуги	17,5	14,9	-2,6	Нет
14	Обслуживание оргтехники	176,4	71,6	-104,8	Нет
	Итого	1519,77	642,27	-877,5	

Налоги:

№ п/п		тыс.руб.
1	Транспортный налог	99,00
2	Земельный налог	94,20
3	Плата за предельно допустимые выбросы	227,47
4	Налог на имущество	451,48
Итого		872,16

Аренда зданий:

Сумма арендной платы заявлена в размере 2098,7 тыс.руб. в соответствии с договором аренды от 29.22.2013 с ООО «Буинский комбикормовый завод», в т.ч.:

- пункт технического обслуживания с теплой стоянкой площадью 366,85 кв.м – 145 руб. за кв.м в месяц;
- офисные помещения площадью 173,6 кв.м – 430 руб. за кв.м в месяц;
- загороженная территория площадью 1046,25 кв.м – 75 руб. за кв.м в месяц.

Госкомитетом приняты расходы на аренду только офисных помещений в размере 396 тыс.руб. (173,6 кв.м. по 190 руб. за кв.метр в месяц).В стоимость одного кв.метра включены затраты на амортизацию и налог на имущество.

Предприятие оказывает услуги водоснабжения, водоотведения, прочие услуги. Согласно учетной политики предприятия, утвержденной приказом генерального директора ЗАО «Буинск-Водоканал» от 09.01.2014 № 4-ПР, доля общеэксплуатационных расходов по водоснабжению, согласно фонду оплаты труда основного производственного персонала, составляет 50,9% – 3029,39 тыс.руб.

8. Внереализационные расходы

Расходы по сомнительным долгам организацией заявлены в размере 448,7 тыс.руб. Госкомитетом приняты в размере 37 тыс.руб. Отклонение составляет 411,7 тыс.руб.

Согласно п. 42 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» сбытовые расходы гарантирующих организаций определяются в соответствии с методическими указаниями и включают в себя в том числе расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой в соответствии с методическими указаниями на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования.

В соответствии с п. 26 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

Организацией в подтверждение расходов по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) представлены:

- выписка из учетной политики организации о возможности создания резерва по сомнительным долгам;
- приказ руководителя о создании резерва по сомнительным долгам за 2013 год;
- расшифровка счета 91 за отчетный период 2013 года;
- копии судебных приказов;
- копии постановлений судебных приставов-исполнителей об окончании исполнительного производства и возвращении документов взыскателю;
- бухгалтерский баланс за 2013 год.

Госкомитетом проанализированы указанные документы и сделаны следующие выводы:

Приказ о создании резерва по сомнительным долгам за 2013 год в организации имеется, зарегистрирован от 31 декабря 2013 года. Резерв по сомнительным долгам по населению по водоснабжению составил 317 969,07 руб.

Документы представленные для подтверждения сомнительных долгов по абонентам не относящимся к группе «население» в расчет согласно федеральному законодательству не принимаются.

При этом сумма долга, исходя из представленных постановлений судебных приставов-исполнителей об окончании исполнительного

производства и возвращении документов взыскателю, составляет 269 958,42 руб. При этом необходимо отметить, что 2 постановления полностью относятся на теплоснабжение, а во всех остальных фигурирует 3 услуги (водоснабжение, водоотведение и теплоснабжение).

Также необходимо отметить, что в бухгалтерской отчетности за 2013 год, сданной в Госкомитет по ЕИАС 16.05.2014, отсутствуют подтверждения создания резерва по сомнительным долгам.

Руководствуясь нормами федерального законодательства, а именно о необходимости учета данных только за предыдущий период регулирования 2013 года Госкомитет принял при расчете тарифа на водоснабжение только постановление судебного пристава-исполнителя от 28.11.2013 по исполнению судебного приказа от 26.09.2012 № 2-391 на сумму 36 996,60 руб. Все остальные судебные приказы и постановления судебных приставов-исполнителей зафиксированы датой 2009-2011 гг.

Технологические и экономические показатели деятельности

Направление показателей	Наименование показателей	Ед. изм.	2014
<i>Технологические показатели</i>			
Потери	Уровень потерь	%	15,9
	Коэффициент потерь	куб.м/км	1642,66
	Удельное водопотребление	куб.м/чел	33,11
Износ	Износ систем коммунальной инфраструктуры, в т.ч:	%	59
	оборудование водозаборов	%	53
	оборудование системы очистки воды	%	0
	оборудование системы транспортирования воды	%	65
Сети водоснабжения	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	40
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	34
Производственные мощности	Уровень загрузки производственных мощностей	%	87
	оборудование водозаборов	%	74
	оборудование системы очистки воды	%	
Удельный расход электрической энергии		кВт/куб.м	1,2
<i>Экономические показатели</i>			
Экономические показатели	Расходы на энергию в структуре себестоимости товара (услуги)	%	26,16
	Расходы на зарплату в структуре себестоимости товара (услуги)	%	15,5
	Доля амортизации в структуре себестоимости продукта	%	3,1
	Расходы на ремонт в структуре себестоимости товара (услуги)	%	12,5
Коэффициенты основных средств	Фондоотдача	Доли ед.	1,26
	Фондоемкость	Доли ед.	0,79
Коэффициенты использования трудовых ресурсов	Эффективность использования персонала (трудоемкость производства)	Км/чел	4,78
	Производительность труда	тыс.куб.м/чел.	43,61

По итогам рассмотрения обоснованности расчета финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2014 год, предлагается утвердить:

Наименование организации	Одноставочный тариф на питьевую воду (руб./куб.м)
ЗАО «Буинск-Водоканал» (без учета НДС)	
Потребители в жилищном секторе (тарифы указываются с учетом НДС)	26,69
Иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	22,62

ТАРИФ НА ВОДООТВЕДЕНИЕ

Метод установления тарифов

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования и с учетом предложения регулируемой организации.

Для оценки экономической обоснованности затрат организации ЗАО «Буинск-Водоканал» на регулируемый период использовался метод экономически обоснованных расходов.

Тариф на водоотведение устанавливается на основании необходимой валовой выручки, определенной для соответствующего регулируемого вида деятельности, и расчетного объема пропуска сточных вод.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

ЗАО «Буинск-Водоканал» оказывает услуги водоотведения и очистки сточных вод населению, бюджетным и прочим потребителям города Буинска.

Тариф на водоотведение для данного предприятия устанавливается впервые.

№ п/п	Наименование показателя	Ед.изм.	Прогноз ОКК	По итогам экспертизы Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1	Пропущено сточных вод	тыс.куб.м	305,02	354,22	116%
2	Величина тарифа	руб./куб.м	56,60	32,02	57%
3	Товарная продукция	тыс.руб.	17264,15	11342,12	66%

Описание схемы водоотведения

Транспортирование канализационных стоков от потребителей происходит по канализационным сетям протяженностью 25,57 км, в том числе протяженность напорных сетей 5,07 км, безнапорных сетей - 20,5 км. Нуждающиеся в замене 8,5 км сетей с износом 97%, состоят из асбоцементных, керамических, чугунных труб.

Сточные воды поступают на канализационные насосные станции, а затем переливаются на очистные сооружения. Очистка принятых стоков

осуществляется биологическим способом. БОС представляют собой комплекс сложных технических сооружений. В состав которых входят: приемная камера, решетки, песколовки, первичные и вторичные отстойники, стабилизаторы, контактные резервуары, биофильтры, насосная, хлораторная, котельная, АБК, песковые и иловые площадки. Производительность БОС составляет 4,2 тыс.куб.м/сутки. Из-за отсутствия в полном объеме канализационных сетей в городе Буинске, загруженность очистных сооружений составляет 21% от проектной мощности.

1 этап механической очистки:

Сточные воды города по двум напорным коллекторам подаются в приемную камеру БОС, где происходит гашение напора и смешение стоков. Далее по двум каналам стоки направляются на сооружение механической очистки: решетки № 1, № 2 типа СУ-1018 ТУ, предназначенные для удаления крупных примесей мусора.

После решеток сточные воды направляются на две вертикальные песколовки, предназначенные для удаления из состава песка и прочих минеральных примесей. Песок оседает на дно, а затем с помощью гидроэлеватора удаляется на 2 песковые площадки 1 раз в сутки по трубопроводу, где происходит разделение песчано-водной пульпы. Вода через дренаж поступает в канализацию и далее в приемную камеру. Песок из наполненной песковой площадки подсушивается, а затем выводится автотранспортом на иловые площадки БОСК.

После песколовок сточные воды направляются на первичные отстойники, где задерживаются взвешенные вещества, содержащие большое количество мелких растительных и животных остатков.

Биологическая очистка:

Осветленная сточная вода поступает в отапливаемое помещение биофильтров. По техническим условиям для обеспечения жизнедеятельности микроорганизмов в зданиях решеток необходимо поддерживать температуру не ниже 17°C. Из биофильтров смесь сточной воды и активного ила поступает на вторичные отстойники, которые выполняют функцию осветления биологически очищенной воды и отделения очищенной сточной воды от активного ила. В результате отстаивания в течение 2,5 часов, активный ил оседает на дно отстойника. Очищенная вода из вторичных отстойников проходит через барабанные сетки для извлечения крупных взвешенных веществ.

2 этап механической очистки:

С помощью насосов вода подается на фильтрование через слой кварцевого песка. Механическое фильтрование обеспечивает снижение содержания взвешенных веществ, БПК и ХПК. Для восстановления пропускной способности производят промывку фильтров. Дочищенная вода по системе трубопроводов направляется в контактные резервуары для насыщения стоков кислородом, а также хлорирования и обеспечения контакта с хлором не менее 30 минут. Затем по технологическому трубопроводу вода поступает в реку Свяга.

Технологический лабораторный контроль за качеством очищенных сточных вод производит лаборатория Заволжской специализированной инспекции аналитического контроля.

Эффективность очистки стоков составляет 76,4%.

Большой объем канализационных стоков обслуживается от выгребных ям, которые поставляются спецмашинами на КНС с последующей перекачкой на очистные сооружения.

Очищенные сточные воды по рассеивающему выпуску сбрасываются в реку Свяга.

Из-за отсутствия в полном объеме канализационных сетей в городе Буинске, загруженность очистных сооружений составляет 21% от проектной мощности.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг

В основу расчета объема принятых сточных вод принята величина электрической энергии, заявленная предприятием и подтвержденная отчетом потребления электроэнергии по ЗАО «Буинск-Водоканал» за 2013 год.

При расчете внесены корректировки характеристик оборудования (производительности, напора), представленных предприятием, в соответствии с характеристиками паспортов оборудования.

В связи с отсутствием обосновывающих материалов в части величин КПД насосов, электрических двигателей, скорректирована их величина.

Показатели	Ед.изм.	Прогноз ОКК	По итогам экспертизы Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1. Принято сточных вод по категориям потребителей всего; в том числе:	тыс.куб.м	305,02	354,22	116%
1.1. По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	тыс.куб. м	66,16	66,16	100%
1.2. По группе потребителей «Население»	тыс.куб. м	227,67	276,87	122%
	%	75%	78%	
1.3. По группе потребителей «Прочие»	тыс.куб. м	11,19	11,19	100
2. Пропущено сточных вод через собственные очистные сооружения	тыс.куб. м	305,02	354,22	116%

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Анализ проведен в соответствии с разделом VI Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

При расчете тарифов на товары и услуги организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения, применены индексы-дефляторы, определенные сценарными условиями функционирования экономики Российской Федерации и основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2014 год и плановый период 2015-2016 гг. (далее - Прогноз социально-экономического развития РФ на 2014 г.):

рост цен на электроэнергию на 2014 год – 7,2%;

рост заработной платы на 2014 год – 4,8%;

рост прочих расходов на 2014 год – 4,8%.

Индексы-дефляторы применяются в среднем за год к предыдущему году.

Тарифы на товары и услуги организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения, устанавливаются с учетом календарной разбивки:

с 01.01.2014 рост тарифов на услуги водоснабжения, водоотведения, утилизации твердых бытовых отходов отсутствует;

с 01.07.2014 рост в пределах установленных предельных индексов изменения тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Кроме того, в расчете тарифов на товары и услуги организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения, учтены дополнительные факторы, влияющие на изменение тарифов:

годовой объем реализации указанных услуг;

дополнительные расходы по статье амортизация в связи с вводом нового оборудования;

дополнительные средства по фонду оплаты труда в связи с доведением заработной платы до уровня отраслевого тарифного соглашения;

инвестиционные программы организаций, оказывающих услуги водоснабжения и водоотведения.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План ОКК на регулируемый период	Расчет Госкомитета	Рост, %
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	х			
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс. м ³	305,02	354,22	116,13
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. м ³	0,00	0,00	
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м ³	0,00	0,00	
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м ³	305,02	354,22	116,13
2.3.1	население	тыс. м ³	227,67	276,87	121,61
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м ³	66,16	66,16	100,00
2.3.3	прочие потребители	тыс. м ³	11,19	11,19	100,00
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению	тыс.м ³ /час	0,03	0,04	114,88
4	Прием и транспортирование (перекачка) стоков (РПС) - всего	тыс.руб.	4113,29	3143,98	76,43
4.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	3881,83	3018,01	77,75
4.1.1	затраты на покупную электрическую энергию,	тыс.руб.	210,43	203,21	96,57
4.1.2	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	1512,05	1045,20	69,12
4.1.3	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	456,64	315,65	69,12
4.1.4	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	415,36	415,36	100,00
4.1.6	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.	294,33	294,33	100,00
4.1.6.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	278,88	278,88	100,00
4.1.8	цеховые расходы	тыс.руб.	951,45	702,68	73,85
4.1.9	прочие прямые расходы	тыс.руб.	41,59	41,59	100,00
4.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс.руб.	231,46	125,97	54,42
5	Очистка стоков и утилизация сточной жидкости (РОС) - всего	тыс.руб.	11282,06	8198,15	72,67

№ п/п	Показатели	Единица измерения	План ОКК на регулируемый период	Расчет Госкомитета	Рост, %
5.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	7467,00	6121,89	81,99
5.1.1	материалы (химические реагенты)	тыс.руб.	1,99	0,00	0,00
5.1.2	затраты на покупную электрическую энергию,	тыс.руб.	760,36	708,68	93,20
5.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	1962,05	1504,80	76,70
5.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	500,87	454,45	90,73
5.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	938,25	938,25	100,00
5.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.	158,88	158,88	100,00
5.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	158,88	158,88	100,00
5.1.9	цеховые расходы	тыс.руб.	3012,92	2225,14	73,85
5.1.10	прочие прямые расходы	тыс.руб.	131,69	131,69	100,00
5.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	3815,06	2076,26	54,42
6	Утилизация осадка и его захоронение (РУО) - всего	тыс.руб.	0,00	0,00	
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс.руб.	15395,35	11342,12	73,67
7.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	11348,83	9139,89	80,54
7.1.1	материалы (химические реагенты)	тыс.руб.	1,99	0,00	0,00
7.1.2	затраты на покупную электрическую энергию,	тыс.руб.	970,79	911,88	93,93
7.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	3474,09	2550,00	73,40
7.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	957,50	770,10	80,43
7.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	1353,61	1353,61	100,00
7.1.6	аренда основного оборудования	тыс.руб.			
7.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс.руб.	453,21	453,21	100,00
7.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	437,76	437,76	100,00
7.1.9	цеховые расходы	тыс.руб.	3964,37	2927,82	73,85
7.1.10	прочие прямые расходы	тыс.руб.	173,27	173,27	100,00
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	4046,52	2202,23	54,42
8	Валовая прибыль:	тыс.руб.	1531,80	0,00	0,00
8.1	Прибыль на развитие производства	тыс.руб.			
8.2	Прибыль на социальное развитие	тыс.руб.	1531,80		
8.3	Прибыль на поощрение	тыс.руб.			
8.4	Прибыль на прочие цели	тыс.руб.			
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс.руб.	0	0,00	
9	Убыток	тыс.руб.			
10	Внереализационные расходы	тыс.руб.	337,00		
11	Товарная продукция	тыс.руб.	17264,15	11342,12	65,70
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс.руб.	2067,88	1353,61	
12.1	амортизация	тыс.руб.	1622,43	1353,61	
12.2	прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.			
12.3	ремонтный фонд	тыс.руб.	445,45	0,00	
12.4	прочие источники	тыс.руб.			
12	Среднеотпускной тариф	руб/м ³	56,60	32,02	0,00
	Рост тарифов	%	183,8	104,0	

Характеристики основных статей затрат на весь технологический процесс

1. Затраты на покупную электрическую энергию

Организацией затраты на покупку электрической энергии заявлены в сумме 970,79 тыс.руб. при объеме покупной электрической энергии 216,51 тыс.кВт.

Госкомитетом сумма затрат на покупную электрическую энергию принята 911,88 тыс.руб.(отклонение от прогноза организации составляет 58,91 тыс.руб.) при объеме покупной электрической энергии 216,51 тыс.кВт с ростом 107,2% в соответствии с прогнозом социально-экономического развития РФ на 2014 год.

2. Фонд оплаты труда основного производственного персонала

Организацией затраты на оплату труда основного производственного персонала заявлены в сумме 3474,09 тыс.руб. при численности 23 единицы:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Прием и транспортирование стоков	10		1512,09
Машинист насосной установки	2	12	288
Слесарь-ремонтник канализ. оборудования	4	13,5	648,09
Старший контролер	1	12	144
Контролер	1	10	120
Водитель	2	13	312
Очистка стоков	13		1962
Слесарь-ремонтник канализ. оборудования	1	13,5	162
Оператор на биофильтрах	4	12,5	600
Оператор на решетке	4	12,5	600
Оператор глубинной очистки	4	12,5	600
Итого	23		3474,09

Госкомитетом затраты на оплату труда основного производственного персонала приняты в сумме 2550 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет 924,09 тыс.руб.

В связи с корректировкой характеристик оборудования, представленных ЗАО «Буинск-Водоканал» 09.06.2014 и низким уровнем загрузки производственных мощностей 0,97 тыс.куб.м/сутки, численность операторов учтена в соответствии с рекомендациями по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденных приказом Государственного комитета Российской Федерации по строительной, архитектурной и жилищной политике от 22.03.1999 № 66.

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Прием и транспортирование стоков			
Машинист насосной установки	2	12	288
Слесарь-ремонтник канализ. оборудования	3	13,5	486
Старший контролер	1	12,4	148,8
Контролер	1	10,2	122,4
Очистка стоков			
Слесарь-ремонтник канализ. оборудования	1	12,9	154,8
Оператор на биофильтрах	3	12,5	450
Оператор на решетке	3	12,5	450

Оператор глубинной очистки	3	12,5	450
Итого	17	12,5	2550

3. Амортизация основных средств

Расчёт амортизационных отчислений выполнен на основе данных бухгалтерского учёта. Планируемая сумма амортизационных отчислений составит 1353,61 тыс. руб. Амортизационные отчисления общество планирует использовать на реконструкцию канализационных сетей по ул. Космовского и частичную замену фильтра на БОС.

4. Затраты на текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств

Организацией затраты по данной статье заявлены в сумме 453,21 тыс.руб., в т.ч.:

- замена щебня – 69,37 тыс.руб.;
- очистка иловой площадки – 14,38 тыс.руб.;
- ремонт ж/б лотков – 16,43 тыс.руб.;
- замена насоса СМ 100х40 – 170 тыс.руб.;
- замена компрессора – 140,39 тыс.руб.;
- ремонт канализационных сетей по ул. Арефьева – 34,88 тыс.руб.

Госкомитетом затраты приняты в полном объеме.

5. Цеховые расходы

Организацией цеховые затраты заявлены в сумме 3964,37 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 2927,82 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет 1036,55 тыс.руб.

(тыс.руб.)

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз ОКК	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза ОКК
1	Заработная плата цехового персонала	1884,07	1165,92	-718,15
2	Отчисления на социальное страхование	568,99	352,11	-216,88
3	ГСМ	633,45	633,45	0
4	Затраты на ремонт автотранспорта	492,98	391,47	-101,51
5	Охрана труда	87,37	87,37	0
6	Договорные услуги	264,25	264,25	0
7	Прочие цеховые (командировочные, страхование, хозрасходы)	33,25	33,25	0
Итого		3964,37	2927,82	-1036,55

Заработная плата цехового персонала:

Организацией затраты на оплату труда цехового персонала заявлены в сумме 1884,07 тыс.руб. при численности 10 единиц. Госкомитетом затраты на оплату труда приняты в сумме 1165,92 тыс.руб. при численности 7 единиц.

- 1 единица электромонтера учтена в тарифе на питьевую воду;

- не учтена 1 единица электрогазосварщика автотранспортного цеха (целесообразно учесть в затратах прочей деятельности):

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Начальник	1	16,77	201,24
Мастер участка водоотведения	1	14,83	177,96
Мастер БОС	1	14,83	177,96
Водитель вакуумных машин КО-505А, КО-560	2	12,42	298,08
Экскаваторщик	1	13,47	161,64
Тракторист	1	12,42	149,04
Итого	7	13,88	1165,92

Договорные услуги:

№ п/п	Наименование	тыс.руб.	Проведение закупок в соответствии с №223-ФЗ
1	Анализ сточных вод ООО «Экомониторинг-Т»	146,47	нет
2	Услуги вневедомственной охраны ФГКУ «Управление вневедомственной охраны МВД по РТ»	36,16	нет
4	Услуги связи	22,49	нет
5	Поверка средств измерения ООО «Энергопрогресс»	8,0	нет
6	Транспортные расходы (договорные): перевозка грузов, услуги автокрана ЗАО «Виращ», автогрейдера, измерение содержания загрязняющих веществ автотранспортных средств, проверка технического состояния транспортных средств, прохождение техосмотра ООО «Татавтотех», ОАО «Таттехконтроль»	51,12	нет
Итого		264,25	

6. Прочие прямые расходы

Затраты на газоснабжение БОС организацией заявлены в сумме 173,27 тыс.руб. Госкомитетом затраты приняты на предлагаемом уровне.

7. Общеэксплуатационные расходы

Организацией заявлены общеэксплуатационные расходы в сумме 9674,62 тыс.руб. Госкомитетом приняты затраты в размере 5951,97 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет – 3722,65 тыс.руб., в т.ч.:

- численность административно-управленческого персонала принята на уровне организации, ранее оказывавшей услуги с введением дополнительно 1 единицы инженера-метролог-эколог. Фонд заработной платы принят с учетом роста среднемесячной зарплаты инженера ПТО, инженера по ОТ и ТБ, инспектора ОК;

- затраты по договорным услугам приняты в соответствии с представленными документами;

- затраты по налогам приняты в соответствии с налоговыми декларациями;

- прочие затраты приняты на уровне фактических затрат.

№ п/п	Наименование статей затрат	Прогноз ОКК тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК
-------	----------------------------	----------------------	-----------------------------	----------------------------

№ п/п	Наименование статей затрат	Прогноз ОКК тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК
1	Заработная плата АУП	3 336,24	2599,56	-736,68
2	Отчисления на социальное страхование	1 007,54	785,07	-222,47
3	Амортизация ОС общехозяйственного назначения	44,09	44,09	0
4	Затраты на ремонт общеэксплуатационного оборудования	6,00	6,00	0
5	Транспортные расходы	39,63	39,63	0
6	Командировочные расходы	9,2	9,2	0
7	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	116,21	116,21	0
8	Канцтовары и почтово-телеграфные расходы	79,62	79,62	0
9	Страхование имущества			
10	Подготовка кадров	70,78	70,78	0
11	Услуги договорные	1519,77	642,27	-877,5
12	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	911,4	872,16	-39,24
13	Аренда земли: - допсоглашение к договору аренды земельного участка с министерством земельных и имущественных отношений РТ от 01.01.2012 - Палата имущественных и земельных отношений Буинского муниципального района от 10.01.2012 № 4	188,87	188,87	0
14	Аренда зданий	2098,7	396	-1702,7
15	Прочие расходы (командировочные, аренда личного транспорта в служебных целях, охрана труда, хозрасходы)	246,57	111,72	-134,85
Итого		9674,62	5951,97	-3722,65

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1	22,45	269,4
Главный инженер	1	16,84	202,08
Главный бухгалтер	1	16,84	202,08
Бухгалтер по материалам	1	8,81	105,72
Бухгалтер по зарплате	1	12	144
Начальник абонентского отдела	1	16,78	201,36
Оператор сбыта	1	13,42	161,04
Экономист	1	10,32	123,84
Юрист	1	16,78	201,36
Программист	1	8,03	96,36
Инженер-энергетик	1	9,63	115,56
Инженер ПТО	1	16,9	202,8
Инженер ТО и ТБ	1	12,0	144
Инженер метролог-эколог	1	13,5	162

Инспектор ОК	1	10	120
Уборщица	1	5,62	67,44
Кладовщик	1	6,71	80,52
Итого	17	12,74	2599,56

Договорные услуги:

№ п/п	Договорные услуги	Прогноз ОКК тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза ОКК	Проведение закупок в соответствии с №223-ФЗ
1	Разработка проекта нормативов предельно-допустимых сбросов (НДС) ООО «Экополис» №119/14 от 29.02.2014	330	330	0	Да
2	Аудиторские услуги ООО «Аудит-Сервис» №034/13-01 от 23.03.2013	62,7	60	-2,7	Нет
3	Ведение реестра владельцев ценных бумаг ООО «ЕАР» №КФ-347	18	18	0	Нет
4	Вывоз и складирование ТБО ОАО «Буинское МПП ЖКХ»	4,7	4,7	0	Нет
5	Консультационные услуги ООО «ЭрЭрСи Групп»	711,9	0	-711,9	Нет
6	Консульт.услуги по вопросу смены типа ОАО на ЗАО ООО «БКР-Финанс»	45	0	-45	Нет
7	Комплексное сопровождение и обеспечение корпоративной деятельности ООО «БКР-Финанс»	30	30	0	Нет
8	Подготовка руководителей и специалистов по курсу «Энергетическая безопасность» ФБУ «ЦЛАТИ по ПФО»	6,8	6,8	0	Нет
9	Программный комплекс «Русский биллинг» ОАО «АйСиЭл-КПО ВС»	51,7	51,7	0	Нет
10	Информационно-технологическое сопровождение системы «1С:Предприятие» ООО «Арсансофт»	24,7	24,7	0	Нет
11	Лицензия на право пользования ПП «Электронный работодатель» ЗАО «ТаксНет»	32,4	21,84	-10,56	Нет
12	Межевание земель	8	8	0	Нет
13	Нотариальные услуги	17,5	14,9	-2,6	Нет
14	Обслуживание оргтехники	176,4	71,6	-104,8	Нет
	Итого	1519,77	642,27	-877,5	

Налоги:

№ п/п		тыс.руб.
1	Транспортный налог	99,00
2	Земельный налог	94,20
3	Плата за предельно допустимые выбросы	227,47
4	Налог на имущество	451,48
	Итого	872,16

Аренда зданий:

Сумма арендной платы заявлена в размере 2098,7 тыс.руб. в соответствии с договором аренды от 29.22.2013 с ООО «Буинский комбикормовый завод»,

в том числе:

- пункт технического обслуживания с теплой стоянкой площадью 366,85 кв.м – 145 руб. за кв.м в месяц;
- офисные помещения площадью 173,6 кв.м – 430 руб. за кв.м в месяц;
- загороженная территория площадью 1046,25 кв.м – 75 руб. за кв.м в месяц.

Госкомитетом приняты расходы на аренду только офисных помещений в размере 396 тыс.руб. (173,6 кв.м. по 190 руб. за кв.метр в месяц). В стоимость одного квадратного метра включены затраты на амортизацию и налог на имущество.

Предприятие оказывает услуги водоснабжения, водоотведения, прочие услуги. Согласно учетной политики предприятия, утвержденной приказом генерального директора ЗАО «Буинск-Водоканал» от 09.01.2014 № 4-ПР, доля общеэксплуатационных расходов по водоотведению согласно фонду оплаты труда основного производственного персонала составляет 37% – 2202,23 тыс.руб.

8. Внереализационные расходы

Расходы по сомнительным долгам организацией заявлены в размере 337 тыс.руб.

Согласно п. 42 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», сбытовые расходы гарантирующих организаций определяются в соответствии с методическими указаниями и включают в себя в том числе расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой в соответствии с методическими указаниями на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования.

В соответствии с п. 26 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

Организацией в подтверждение расходов по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) представлены:

- выписка из учетной политики организации о возможности создания резерва по сомнительным долгам;
- приказ руководителя о создании резерва по сомнительным долгам за 2013 год;

- расшифровка счета 91 за отчетный период 2013 года;
- копии судебных приказов;
- копии постановлений судебных приставов-исполнителей об окончании исполнительного производства и возвращении документов взыскателю;
- бухгалтерский баланс за 2013 год.

Госкомитетом проанализированы указанные документы и сделаны следующие выводы:

Приказ о создании резерва по сомнительным долгам за 2013 год в организации имеется, зарегистрирован от 31 декабря 2013 года. Резерв по сомнительным долгам по населению по водоснабжению составил 316853,9 руб.

Документы, представленные для подтверждения сомнительным долгам по абонентам, не относящимся к группе «население», в расчет согласно федеральному законодательству не принимаются.

При этом, сумма долга, исходя из представленных постановлений судебных приставов-исполнителей об окончании исполнительного производства и возвращении документов взыскателю, составляет 269 958,42 рублей. При этом необходимо отметить, что 2 постановления полностью относятся на теплоснабжение, а во всех остальных фигурирует 3 услуги (водоснабжение, водоотведение и теплоснабжение).

Также необходимо отметить, что в бухгалтерской отчетности за 2013 год, сданной в Госкомитет по ЕИАС 16.05.2014, отсутствуют подтверждения создания резерва по сомнительным долгам.

Руководствуясь нормами федерального законодательства, а именно о необходимости учета данных только за предыдущий период регулирования 2013 года, Госкомитет принял при расчете тарифа на водоснабжение только постановление судебного пристава-исполнителя от 28.11.2013 по исполнению судебного приказа от 26.09.2012 № 2-391 на сумму 36 996,60 рублей. Все остальные судебные приказы и постановления судебных приставов-исполнителей зафиксированы датой 2009-2011 гг.

Указанные затраты в сумме 36 996,60 рублей полностью учтены в расчете тарифа на питьевую воду.

Технологические и экономические показатели деятельности

Направление показателей	Наименование показателя	Ед. изм.	2014
<i>Технологические показатели</i>			
Износ	Износ систем коммунальной инфраструктуры, в том числе:	%	58
	оборудование системы транспортировки стоков	%	58
	оборудование очистных сооружений	%	58
Канализационные сети	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	%	35
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене	км	9
Производственные мощности	Уровень загрузки оборудования транспортировки стоков	%	21
	оборудование системы очистки стоков	%	21

Направление показателей	Наименование показателя	Ед. изм.	2014
Удельный расход электрической энергии		кВт/куб.м	0,54
<i>Экономические показатели</i>			
Экономические показатели	Расходы на энергию в структуре себестоимости товара (услуги)	%	8,04
	Расходы на зарплату в структуре себестоимости товара (услуги)	%	22,48
	Доля амортизации в структуре себестоимости продукта	%	11,9
	Расходы на ремонт в структуре себестоимости товара (услуги)	%	4
Коэффициенты основных средств	Фондоотдача	доли ед.	0,26
	Фондоемкость	доли ед.	3,85
Коэффициенты использования трудовых ресурсов	Эффективность использования персонала (трудоемкость)	км/чел.	1,28
	Производительность труда	тыс.куб.м/чел.	20,1

По итогам рассмотрения обоснованности расчета финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на 2014 год, предлагается установить:

Наименование организации	Одноставочный тариф на водоотведение, руб./куб.м
ОАО «Буинск-Водоканал» (без учета НДС)	
Потребители в жилищном секторе (тарифы указываются с учетом НДС)	37,78
Иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	32,02

17 июня 2014 г. вопрос «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЗАО «Буинск - Водоканал»» был рассмотрен на заседании Согласительной комиссии. Члены Согласительной комиссии согласовали предлагаемые тарифы с учетом высказанных предложений и рекомендовали рассмотреть вопрос на заседании Правления Госкомитета.

Выступили:

Шигаева Л.Л. отметила, что на заседании Согласительной комиссии ЗАО «Буинск-Водоканал» было высказано несогласие с Госкомитетом по отдельным статьям (группам расходов). Членами Согласительной комиссии по несогласованным вопросам ЗАО «Буинск-Водоканал» и Госкомитету были даны поручения. Результат совместной работы:

✓ по вопросу низкой заработной платы АУП ЗАО «Буинск-Водоканал» было дано поручение представить ведомости по начислению заработной платы за 2013 год и январь-май 2014 года. Были представлены ведомости за 2014 год.

Госкомитетом данные документы были проанализированы и поднята заработная плата инженера ПТО, инженера ОТиТБ, инспектора ОК. Средняя заработная плата АУП составила 12 074 рубля;

✓ организация просила учесть резерв по сомнительным долгам. Согласно п. 26 Методических указаний (приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э) к сбытовым расходам гарантирующей организации относятся расходы по сомнительным долгам (дебиторской задолженности) в размере не более 2 процентов необходимой валовой выручки, относимой на население (абонентов, предоставляющих коммунальные услуги в сфере водоснабжения и водоотведения населению) за предыдущий период регулирования, за который имеются подтвержденные бухгалтерской и статистической отчетностью данные.

Госкомитетом проанализированы представленные ЗАО «Буинск-Водоканал» документы и сделаны следующие выводы:

Приказ о создании резерва по сомнительным долгам за 2013 год в организации имеется, зарегистрирован от 31 декабря 2013 года.

Необходимо отметить, что в бухгалтерской отчетности за 2013 год, сданной в Госкомитет по ЕИАС 16.05.2014, отсутствуют подтверждения создания резерва по сомнительным долгам.

Руководствуясь нормами федерального законодательства, а именно о необходимости учета данных только за предыдущий период регулирования 2013 года Госкомитет принял при расчете тарифа на водоснабжение только постановление судебного пристава-исполнителя от 28.11.2013 по исполнению судебного приказа от 26.09.2012 № 2-391 на сумму 36 996,60 руб. Все остальные судебные приказы и постановления судебных приставов-исполнителей зафиксированы датой 2009-2011 гг.;

✓ при установлении тарифа на водоотведение ЗАО «Буинск-Водоканал» не согласился с объёмом сточных вод. Отделом технического аудита и инвестиционных программ Госкомитета был произведен расчет на основании дополнительных документов, представленных организацией. Объём сточных вод составил 354 022 куб.м;

✓ пересчитана заработная плата слесаря-ремонтника на БОС и принята на уровне заработной платы слесаря-ремонтника на транспортировке стоков, также пересчитана заработная плата цехового персонала. Годовой фонд оплаты труда цехового персонала составила 1 165,9 тыс.рублей.

Даутов С.Ф. обратился к членам Правления с просьбой увеличить ЗАО «Буинск-Водоканал» расходы на капитальный ремонт и установить тариф на питьевую воду на существующем уровне.

Зарипов М.Р., предложил принять предложение руководителя Исполнительного комитета Буинского муниципального района Даутова С.Ф. о сохранении размера тарифов на питьевую воду для ЗАО «Буинск-Водоканал» на существующем уровне.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для ЗАО «Буинск - Водоканал» с учетом высказанных предложений.

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

3.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для ЗАО «Буинск – Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, согласно приложению 13.

3.2. Тарифы, установленные в пункте 3.1. настоящего протокола, действуют с 1 августа 2014 г. по 31 декабря 2014 г.

3.3. Рекомендовать:

Исполнительному комитету Буинского муниципального района разработать схемы водоснабжения и водоотведения города Буинска, согласовать схему с органом местного самоуправления;

ЗАО «Буинск-Водоканал» разработать и направить в Министерство строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан инвестиционные программы по развитию систем водоснабжения и водоотведения.

3.4. ЗАО «Буинск-Водоканал» представить в Госкомитет программу капитального ремонта на 2015 год (с приложением смет) согласно проектам схем водоснабжения и водоотведения города Буинска.

Срок – 07.07.2014

Протокол вела

О.А.Шарафутдинова

Приложение 1 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных судах в пригородном сообщении Казань – Камское Устье, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

	До пунктов	Казань		Студенец		Садовая		Нижний Услон		Ключищи		Матюшино		Ташевка		Шеланга		Кзыл-Байрак		Красновидово		Тенишево		Камское Устье	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
Расстояние, км		0		13		14		18		15		18		22		31		33		51		64		72	
0	Казань			85/42,5	16	85/42,5	16	85/42,5	16	85/42,5	16	96/48	16	114/57	18	129/64,5	18	132/66	18	177/88,5	32	184/92	32	195/97,5	32
13	Студенец	85/42,5	16			35/17,5	16	35/17,5	16	35/17,5	16	65/32,5	16	65/32,5	16	90/45	18	98/49	18						
14	Садовая	85/42,5	16	35/17,5	16			35/17,5	16	35/17,5	16	65/32,5	16	65/32,5	16	90/45	18	98/49	18						
18	Нижний Услон	85/42,5	16	35/17,5	16	35/17,5	16			35/17,5	16	65/32,5	16	79/39,5	16	96/48	16	114/57	16						
15	Ключищи	85/42,5	16	35/17,5	16	35/17,5	16	35/17,5	16			35/17,5	16	65/32,5	16	90/45	16	98/49	16						
18	Матюшино	96/48	16	65/32,5	16	65/32,5	16	65/32,5	16	35/17,5	16			32/16	16	79/39,5	16	79/39,5	16						
22	Ташевка	114/57	18	65/32,5	16	65/32,5	16	79/39,5	16	65/32,5	16	32/16	16			65/32,5	16	79/39,5	16						
31	Шеланга	129/64,5	18	90/45	18	90/45	18	96/48	16	90/45	16	79/39,5	16	65/32,5	16			32/16	16						
33	Кзыл-Байрак	132/66	18	98/49	18	98/49	18	114/57	16	98/49	16	79/39,5	16	79/39,5	16	32/16	16								
51	Красновидово	177/88,5	32																			61/30,5	16	105/52,5	18
64	Тенишево	184/92	32																		61/30,5	16		60/30	16
72	Камское Устье	195/97,5	32																		105/52,5	18	60/30	16	

Приложение 2 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на водоизмещающих судах в пригородном сообщении Казань-Красновидово, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

Зона	До пунктов	Казань		Студенец		Садовая		Нижний Услон		Ключищи		Матюшино		Ташевка		Гребени		Шеланга		Кзыл-Байрак		Лабышка		Теньки		Русские Бургасы		Красновидово	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
	Расстояние, км	0		13		14		18		15		18		22		28		31		33		40		49		50		51	
0	Казань			68/34	30	68/34	30	68/34	30	68/34	30	79/39,5	30	87/43,5	30	93/46,5	30	101/50,5	30	117/58,5	30	148/74	30	155/77,5	30	159/79,5	30	161/80,5	30
2	Студенец	68/34	30			20/10	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Садовая	68/34	30	20/10	30			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Нижний Услон	68/34	30	-	-	-	-			20/10	30	45/22,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	75/37,5	30	75/37,5	30	93/46,5	30	93/46,5	30	93/46,5	30	93/46,5	30
2	Ключищи	68/34	30	-	-	-	-	20/10	30			35/17,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	75/37,5	30	75/37,5	30	93/46,5	30	93/46,5	30	93/46,5	30	93/46,5	30
3	Матюшино	79/39,5	30	-	-	-	-	45/22,5	30	35/17,5	30			20/10	30	20/10	30	34/17	30	34/17	30	81/40,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30
3	Ташевка	87/43,5	30	-	-	-	-	45/22,5	30	45/22,5	30	20/10	30			20/10	30	34/17	30	34/17	30	81/40,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30
3	Гребени	93/46,5	30	-	-	-	-	45/22,5	30	45/22,5	30	20/10	30	20/10	30			34/17	30	34/17	30	-	-	-	-	-	-	81/40,5	30
4	Шеланга	101/50,5	30	-	-	-	-	75/37,5	30	75/37,5	30	34/17	30	34/17	30	34/17	30			34/17	30	68/34	30	68/34	30	68/34	30	68/34	30
4	Кзыл-Байрак	117/58,5	30	-	-	-	-	75/37,5	30	75/37,5	30	34/17	30	34/17	30	34/17	30	34/17	30			68/34	30	68/34	30	68/34	30	68/34	30
5	Лабышка	148/74	30	-	-	-	-	93/46,5	30	93/46,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	-	-	68/34	30	68/34	30			-	-	-	-	30/15	30
5	Теньки	155/77,5	30	-	-	-	-	93/46,5	30	93/46,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	-	-	68/34	30	68/34	30	-	-			-	-	30/15	30
5	Русские Бургасы	159/79,5	30	-	-	-	-	93/46,5	30	93/46,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	-	-	68/34	30	68/34	30	-	-	-	-			30/15	30
5	Красновидово	161/80,5	30	-	-	-	-	93/46,5	30	93/46,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	81/40,5	30	68/34	30	68/34	30	30/15	30	30/15	30	30/15	30		

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом
на скоростных судах в пригородном сообщении Казань-Свияжск,
осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

Зона	До пунктов	Казань		Верхний Услон		Печищи		Набережные Моркваши		Пустые Моркваши		Дачная		Рудник		Свияжск	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
	Расстояние, км	0		13		16		19		22		25		28		31	
0	Казань			85/42,5	16	85/42,5	16	96/48	18	96/48	18	96/48	18	96/48	18	129/64,5	18
2	Верхний Услон	85/42,5	16			32/16	16	66/33	16	66/33	16	66/33	16	66/33	16	96/48	16
2	Печищи	85/42,5	16	32/16	16			66/33	16	66/33	16	66/33	16	66/33	16	96/48	16
3	Набережные Моркваши	96/48	18	66/33	16	66/33	16									96/48	16
3	Пустые Моркваши	96/48	18	66/33	16	66/33	16									66/33	16
3	Дачная	96/48	18	66/33	16	66/33	16									66/33	16
3	Рудник	96/48	18	66/33	16	66/33	16									66/33	16
4	Свияжск	129/64,5	18	96/48	16	96/48	16	96/48	16	66/33	16	66/33	16	66/33	16		

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на водоизмещающих судах
в пригородном сообщении Казань-Свияжск, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

Зона	До пунктов	Казань		Верхний Услон		Печищи		Набережные Моркваши		Пустые Моркваши		Дачная		Рудник		Свияжск	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
	Расстояние, км	0		13		16		19		22		25		28		31	
0	Казань			68/34	30	68/34	30	79/39,5	30	87/43,5	30	87/43,5	30	89/44,5	30	107/53,5	30
2	Верхний Услон	68/34	30			21/10,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	67/33,5	30
2	Печищи	68/34	30	21/10,5	30			45/22,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	67/33,5	30
3	Набережные Моркваши	79/39,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30									67/33,5	30
3	Пустые Моркваши	87/43,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30									45/22,5	30
3	Дачная	87/43,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30									45/22,5	30
3	Рудник	89/44,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30									45/22,5	30
4	Свияжск	107/53,5	30	67/33,5	30	67/33,5	30	67/33,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30	45/22,5	30		

Приложение 5 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом на скоростных судах
в пригородном сообщении Казань – Тетюши, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

	До пунктов	Казань		Красновидово		Тенишево		Камское Устье		Затон им. Куйбышева		Болгары		Тетюши	
	От пунктов	полный/ детский	багаж за 10 кг	полный/ детский	багаж за 10 кг	полный/ детский	багаж за 10 кг	полный/ детский	багаж за 10 кг	полный/ детский	багаж за 10 кг	полный/ детский	багаж за 10 кг	полный/ детский	багаж за 10 кг
Расстоя- ние, км		0		51		64		72		93		114		123	
0	Казань			-	-	184/92	32	195/97,5	32	230/115	32	309/154,5	32	317/158,5	32
51	Красновидово	-	-			61/30,5	16	105/52,5	18	-	-	-	-	-	-
64	Тенишево	184/92	32	61/30,5	16			60/30	16	73/36,5	18	150/75	32	157/78,5	32
72	Камское Устье	195/97,5	32	105/52,5	18	60/30	16			60/30	16	133/66,5	18	140/70	32
93	Затон им. Куйбышева	230/115	32	-	-	73/36,5	18	60/30	16			101/50,5	18	114/57	18
114	Болгары	309/154,5	32	-	-	150/75	32	133/66,5	18	101/50,5	18			51/25,5	18
123	Тетюши	317/158,5	32	-	-	157/78,5	32	140/70	32	114/57	18	51/25,5	18		

Приложение 6 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом
на скоростных судах в пригородном сообщении Казань – Зеленый Бор,
осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

	До пунктов	Казань		Зеленый Бор	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
Расстояние, км		0		17	
0	Казань			107,00 / 53,5	17,00
17	Зеленый Бор	107,00 / 53,5	17,00		

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом
на скоростных судах в пригородном сообщении Казань – Свияжск,
осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»,
на зимний период

рублей (без учета НДС)

Зона	До пунктов	Казань		Верхний Услон		Печищи		Свияжск	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
	Расстояние, км	0		13		16		31	
0	Казань			85/42,5	16	85/42,5	16	129/64,5	18
2	Верхний Услон	85/42,5	16			32/16	16	96/48	16
2	Печищи	85/42,5	16	32/16	16			96/48	16
4	Свияжск	129/64,5	18	96/48	16	96/48	16		

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом
 на скоростных судах в пригородном сообщении Казань – Ключищи,
 осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»,
 на зимний период

рублей (без учета НДС)

Зона	До пунктов	Казань		Нижний Услон		Ключищи	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
	Расстояние, км	0		18		15	
0	Казань			85/42,5	16	85/42,5	16
2	Нижний Услон	85/42,5	16			35/17,5	16
2	Ключищи	85/42,5	16	35/17,5	16		

Приложение 9 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа речным транспортом
на водоизмещающих судах в пригородном сообщении Чистополь - Сухой Берсут,
осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

	До пунктов	Чистополь		Красный Яр		Тарасово		Берсут		Сухой Берсут	
	От пунктов	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг	полный/детский	багаж за 10 кг
Расстояние, км		0		10		19		21		26	
0	Чистополь			68/34	30	95/47,5	30	108/54	30	137/68,5	30
10	Красный Яр	68/34	30			42/21	30	55/27,5	30	68/34	30
19	Тарасово	95/47,5	30	42/21	30			27/13,5	30	55/27,5	30
21	Берсут	108/54	30	55/27,5	30	27/13,5	30			42/21	30
26	Сухой Берсут	137/68,5	30	68/34	30	55/27,5	30	42/21	30		

Приложение 10 к протоколу
 заседания Правления
 Государственного комитета
 Республики Татарстан по
 тарифам
 от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Предельные максимальные тарифы на перевозки пассажиров и багажа на переправе
 Зеленодольск – Вязовые, осуществляемые ОАО «Судоходная компания «Татфлот»

рублей (без учета НДС)

Расстояние, км	До пунктов	Вязовые	
	От пунктов	полный/детский	багаж
1,5	Зеленодольск	9,0/4,5	3,0

Приложение 11 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Тарифы на услуги по утилизации и захоронению
твердых бытовых отходов, оказываемые ООО «Новошешминское МПП ЖКХ»,
с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации коммунального комплекса	Тарифы на услуги по утилизации и захоронению твердых бытовых отходов, руб./куб.м						
		с 1 августа 2014 г. по 31 декабря 2014 г.	с 1 января 2015 г. по 30 июня 2015 г.	с 1 июля 2015 г. по 31 декабря 2015 г.	с 1 января 2016 г. по 30 июня 2016 г.	с 1 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г.	с 1 января 2017 г. по 30 июня 2017 г.	с 1 июля 2017 г. по 31 декабря 2017 г.
	Новошешминский муниципальный район							
1	ООО «Новошешминское МПП ЖКХ»*	117,24	117,24	118,38	118,38	126,50	126,50	127,86

<*> применяет упрощенную систему налогообложения

Основные показатели производственной программы ООО «Новошешминское МПП ЖКХ»
в сфере утилизации и захоронения твердых бытовых отходов

Наименование организации коммунального комплекса	с 1 августа 2014 г. по 31 декабря 2014 г.					с 1 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г.					с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2016 г.					с 1 января 2017 г. по 31 декабря 2017 г.				
	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса, тыс.куб.м				Необходимая валовая выручка, тыс.руб. (без НДС)	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса, тыс.куб.м				Необходимая валовая выручка, тыс.руб. (без НДС)	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса, тыс.куб.м				Необходимая валовая выручка, тыс.руб. (без НДС)	Показатели производственной программы организации коммунального комплекса, тыс.куб.м				Необходимая валовая выручка, тыс.руб. (без НДС)
	Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе:					Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе:					Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе:					Объем утилизации и захоронения твердых бытовых отходов, в том числе:				
	Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители		Всего	Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители	
ООО «Новошешминское МПП ЖКХ»*	4,2035	2,9935	0,8435	0,3665	492,83	8,544	6,05	1,642	0,852	1006,58	8,571	6,075	1,642	0,854	1049,41	8,579	6,08	1,642	0,857	1091,08

<*>не является плательщиком налога на добавленную стоимость

Приложение 13 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам
от 20 июня 2014 г. № 17-пр

Тарифы на питьевую воду и водоотведение для ЗАО «Буинск-Водоканал»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 1 августа 2014 года по 31 декабря 2014 года	с 1 августа 2014 года по 31 декабря 2014 года
	Буинский муниципальный район		
1	ЗАО «Буинск – Водоканал»		
	Потребители в жилищном секторе (тарифы указаны с учетом НДС)	26,69	37,78
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	22,62	32,02