



от 15 декабря 2014 г.

№ 43-ПР

г. Казань

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 Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

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

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

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

Белалеева Н.Р., и.о. начальника управления регулирования организаций коммунальной сферы – начальник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТБО;

Садыкова Э.Д., начальник юридического отдела;

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

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Мартынова Е.В., начальник отдела регулирования тарифов теплоснабжающих организаций;

Устинова И.А., заместитель начальника отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТБО;

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

Повестка дня:

1. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год.

Выступающий – Е.В.Мартынова

2. Об установлении тарифов на горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения.

Выступающий – И.А.Устинова

3. Об установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения.

Выступающий – И.А.Устинова

4. Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод.

Выступающий – И.А.Устинова

Рассмотрели:

1. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год».

В соответствии с параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год одобренного на заседании Правительства Российской Федерации 26.09.2014г., применяются следующие индексы-дефляторы:

- природный газ с 1 июля – 107,5%;
- электрическая энергия – 108,9%;
- индекс потребительских цен – 106,7%;
- индекс цен промышленных производителей – 104,9%.

На основании заявления **ОАО «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга»** (далее ОАО ОЭЗППТ «Алабуга») об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям, на 2015 год приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 20.10.2014 № 306 «О выборе метода регулирования

при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» в соответствии с действующим законодательством определено применение метода экономически обоснованных расходов и открыто тарифное дело № 20-155/тэ, о чем организация своевременно уведомлена.

ОАО Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга» расположено по адресу 423600 РТ, Елабужский район, г. Елабуга, промышленная площадка «Алабуга», улица 14, корп.7н.

Руководитель организации – генеральный директор Шагивалеев Тимур Наилевич.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Теплоснабжение не является основным видом деятельности организации.

Покупная тепловая энергия (в горячей воде), приобретается предприятием у ОАО «Генерирующая компания» - Елабужская ТЭЦ как для собственного потребления, так и отпуска сторонним потребителям.

Протяженность тепловых сетей составляет 16131,0 м в двухтрубном исчислении.

Баланс тепловой энергии:

Показатели	2013 (факт.)	2014 (утв.)	2015 (прогноз)	2015г. (принято ГКРТТ)	2015г. к 2014 г. (%)
Покупка тепловой энергии (в горячей воде)	21 934,00	32 026,00	32 260,00	32 260,00	100,7
Потери в сетях	3 331,09	5 290,00	3 980,00	3 980,00	75,2
Полезный отпуск, в т.ч.:	18 602,91	26 736,00	28280,00	28280,00	105,8
собственное потребление	2 900,26	2 940,00	4 370,00	4 370,00	148,6
прочие потребители	15 702,65	23 796,00	23 910,00	23 910,00	100,5

При расчете тарифов на 2015 год Госкомитетом приняты следующие показатели:

- покупка тепловой энергии в горячей воде - 32260,00 Гкал;
- потери - 3980,00 Гкал (12,3%), по предложению организации;
- полезный отпуск тепловой энергии – 28280,00 Гкал, в том числе:
- собственное потребление - 4370 Гкал (15,5%), с ростом на 1430 Гкал (на 48,6%) в связи с вводом в эксплуатацию новых собственных объектов;
- прочим потребителям – 23 910,00 Гкал (84,5%), с ростом на 114 Гкал (на 0,5%) в связи с подключением новых организаций.

По итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2013 год организация отразила убыток от реализации теплоэнергии потребителям в сумме 76 482,41 тыс. руб. В связи с увеличением полезного отпуска в 2013 году на 1 424,09 Гкал (на 8%) к плану, расходы превысили утверждённые на 93 311,37 тыс. руб. (в 5 раз).

Перерасход к плану 2013 года по статьям затрат:

- оплата покупной тепловой энергии выше плановой на 1 347,62 тыс. руб.;
- амортизация производственного оборудования выше принятой в установленных тарифах на 88 994,82 тыс. руб. (в 27 раз).

Согласно отчету о финансовых результатах за 2013 год организация в целом имеет положительный финансовый результат.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифов на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные. Ответственность за достоверность исходной информации несет организация.

Организация не имеет утвержденной инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2015 год.

Необходимая валовая выручка по представленному проекту организации на 2015 год составила 178 272,35 тыс. руб. Предложенный организацией проект тарифов на тепловую энергию в горячей воде на 2015 год составил:

с 1 января 2015 года - 6190,00 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 425,5% к уровню тарифа, действующего на 31.12.2014г.;

с 1 июля по 31 декабря 2015 года – 6424,81 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 103,8 % к I полугодью 2015 года.

Уполномоченным по делу об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ОАО ОЭЗППТ «Алабуга» субабонентам, рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

Тарифы на тепловую энергию устанавливаются исходя из непревышения величины тарифов в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

Значения по статьям затрат ОАО ОЭЗППТ «Алабуга» с разбивкой по полугодиям на 2015 год:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат ОАО "ОЭЗ ППТ - "Алабуга"	Ед.изм.	2014 Базовый период			2015 Предложение организации			2015 Утверждено органом регулирования			
			Год 2014	I пг.	II пг.	Год 2015	I пг.	II пг.	Год 2015	2015 к 2014 (с. год.),%	I пг.	II пг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Является плательщиком НДС	да, нет	да	да	да	да	да	да	да		да	да
2	Покупка ТЭ (в горячей воде), в т.ч.:	Гкал	32 026,00	16 013,00	16 013,00	32 260,00	16 970,00	15 290,00	32 260,00	100,7	16 620,52	15 639,48
	с коллекторов	Гкал	32 026,00	16 013,00	16 013,00	29 366,00	15 396,00	13 970,00	29 366,00	91,7	15 129,51	14 236,49
	от тепловых сетей	Гкал	0,00	0,00	0,00	2 894,00	1 574,00	1 320,00	2 894,00	0,0	1 491,00	1 403,00
3	Потери	Гкал	5 290,00	2 645,00	2 645,00	3 980,00	2 400,00	1 580,00	3 980,00	75,2	2 050,52	1 929,48
4	Полезный отпуск ТЭ (в горячей воде)	Гкал	26 736,00	13 368,00	13 368,00	28 280,00	14 570,00	13 710,00	28 280,00	105,8	14 570,00	13 710,00
	в т.ч.: собственное потребление	Гкал	2 940,00	1 470,00	1 470,00	4 370,00	2 520,00	1 850,00	4 370,00	148,6	2 520,00	1 850,00
	прочим потребителям	Гкал	23 796,00	11 898,00	11 898,00	23 910,00	12 050,00	11 860,00	23 910,00	100,5	12 050,00	11 860,00
5	Расходы на теплоноситель (химочищенная вода)	тыс.руб.	606,14	282,16	323,98	18 053,78	10 153,94	7 899,84	176,69	29,2	88,89	87,80
	Объем теплоносителя	тыс.м3	4,00	2,00	2,00	109,17	62,68	46,49	1,07	26,6	0,55	0,52
	Тариф (ОАО "ГК" Елабужская ТЭЦ)	руб./м3	151,54	141,08	161,99	165,37	161,99	169,93	165,90	109,5	161,99	170,05
6	ФОТ производственных рабочих	тыс.руб.	2 000,66	1 000,33	1 000,33	2 370,73	978,18	1 392,55	2 134,70	106,7	978,18	1 156,52
7	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	606,60	303,30	303,30	716,91	295,80	421,11	645,53	106,4	295,80	349,73
8	Расходы по содерж. и экспл. оборуд., в т.ч.:	тыс.руб.	6 963,92	3 884,35	3 079,57	106 894,70	53 447,35	53 447,35	5 512,75	79,2	3 361,13	2 151,61
	Амортизация производственного оборудования	тыс.руб.	4 848,84	2 424,42	2 424,42	106 894,70	53 447,35	53 447,35	5 130,07	105,8	3 163,98	1 966,10
	Расходы на текущий ремонт	тыс.руб.	2 115,08	1 459,93	655,15	0,00	0,00	0,00	382,68	18,1	197,16	185,52
9	Оплата покупной тепловой энергии (в горячей воде)	тыс.руб.	23 515,57	11 197,89	12 317,68	26 473,29	13 707,83	12 765,46	27 733,63	117,9	13 404,66	14 328,97
	Тариф средневзвешенный (ОАО "ГК" Елабужская ТЭЦ), в т.ч.:		734,27	699,30	769,23	820,62	807,77	834,89	859,69	117,1	806,51	916,21
	тариф на ТЭ с коллекторов	руб./Гкал	734,27	699,30	769,23	782,77	769,23	797,69	819,95	111,7	769,23	873,85
	тариф на ТЭ от тепловых сетей	руб./Гкал	0	0	0	1 204,72	1 184,73	1 228,57	1 262,96	0,0	1 184,83	1 345,99
10	Общепроизводственные (цех.) расходы, в т.ч.:	тыс.руб.	3 243,88	1 726,29	1 517,59	6 551,32	3 226,08	3 325,24	5 311,88	163,8	2 487,67	2 824,21
10.1	Фонд оплаты труда	тыс.руб.	1 601,96	800,98	800,98	1 664,30	812,25	852,05	1 664,30	103,9	857,46	806,84

10.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	485,72	242,86	242,86	503,28	245,62	257,66	503,28	103,6	259,29	243,99
10.3	Амортизация	тыс.руб.	86,72	43,36	43,36	2 404,96	1 202,48	1 202,48	1 557,03	1 795,5	802,19	754,84
10.4	Заграты на ремонт	тыс.руб.	26,02	13,01	13,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
10.5	Расходы на охрану труда	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	20,93	10,22	10,72	9,30	0,0	4,79	4,51
10.6	Прочие расходы	тыс.руб.	1 043,46	626,08	417,38	1 957,84	955,51	1 002,33	1 577,97	151,2	563,94	1 014,03
11	Общехозяйственные расходы, в т.ч.:	тыс.руб.	1 709,74	805,97	903,77	17 211,63	8 379,06	8 832,56	1 122,70	65,7	578,42	544,28
11.1	Фонд оплаты труда АУП	тыс.руб.	101,36	50,68	50,68	4 076,68	1 989,60	2 087,09	402,77	397,4	207,51	195,26
11.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	30,74	15,37	15,37	1 232,79	601,65	631,13	121,80	396,2	62,75	59,05
11.3	Амортизация	тыс.руб.	673,76	309,93	363,83	879,24	439,62	439,62	98,06	14,6	50,52	47,54
11.4	Средства на страхование	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	32,59	16,30	16,30	11,53	0,0	5,94	5,59
11.5	Плата за ПДВ загряз. веществ	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	49,29	0,00	49,29	0,00	0,0	0,00	0,00
11.5	Арендная плата (за землю)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	125,40	62,70	62,70	0,03	0,0	0,02	0,01
11.6	Непроизв.расходы (налоги и платежи), в т.ч.:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	19,05	0,00	19,05	0,00	0,0	0,00	0,00
11.6.1	транспортный налог	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	19,05	0,00	19,05	0,00	0,0	0,00	0,00
11.7	Прочие расходы	тыс.руб.	903,88	429,99	473,89	10 796,59	5 269,20	5 527,39	488,51	54,0	251,68	236,83
12	Всего расходов по полной себестоимости	тыс.руб.	38 646,51	19 200,29	19 446,22	178 272,35	90 188,24	88 084,10	42 637,90	110,3	21 194,76	21 443,14
13	Прибыль, (-) убыток	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
14	НВВ	тыс.руб.	38 646,51	19 200,29	19 446,22	178 272,35	90 188,24	88 084,10	42 637,90	110,3	21 194,76	21 443,14
15	Тариф на ТЭ (в горячей воде)	руб./Гкал	1 445,49	1 436,29	1 454,68	6 303,83	6 190,00	6 424,81	1 507,71	104,3	1 454,68	1 564,05
16	Рост к предыдущему периоду регулирования	%	106,3%	100,0%	101,3%	436,1%	425,5%	103,8%	104,3%		100,0%	107,5%
17	Справочно:											
	Расходы на содержание сетей	тыс.руб.	14 524,80	7 720,24	6 804,56	133 745,28	66 326,47	67 418,80	14 727,57	101,4	7 701,20	7 026,37
	Рост тарифов к тарифу покупки	%	196,9%	205,4%	189,1%	768,2%	766,3%	769,5%	175,4%		180,4%	170,7%

Справочно:

1. Расходы на оплату покупной тепловой энергии приняты в сумме 27 733,63 тыс. руб. с ростом к уровню 2014г. – 117,9%.

Объем покупки тепловой энергии в горячей воде - 32026,00 Гкал, в т.ч.:

- с коллекторов - 29 366 Гкал (91,0%);

- от тепловых сетей – 2894,00 гкал (9,0%).

В расходах на 2015г. учтены тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «Генерирующая компания» - Елабужская ТЭЦ:

с 1 января 2015 года - на уровне тарифа, действующего на 31.12.2014 года:

горячая вода с коллекторов источника – 769,23 руб./Гкал (без учета НДС);

горячая вода от тепловых сетей – 1184,83 руб./Гкал (без учета НДС);

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

горячая вода с коллекторов источника – 873,85 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 113,6 % к I полугодю 2015 года;

горячая вода от тепловых сетей – 1 345,99 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 113,6 % к I полугодю 2015 года.

2. Расходы на теплоноситель (химочищенная вода) приняты в сумме 176,69 тыс. руб. со снижением к уровню 2014г. – на 70,8%.

Объем теплоносителя принят в размере 1,07 тыс. м³ исходя из удельного расхода теплоносителя факта 2013 (на основании актов купли-продажи теплоносителя за 2013г.).

Тарифы покупки химически очищенной воды ОАО «Генерирующая компания» - Елабужская ТЭЦ учтены в размерах:

с 1 января 2015 года - 161,99 руб./м³ (без учета НДС) на уровне тарифа, действующего на 31.12.2014 года:

с 1 июля по 31 декабря 2015 года – 170,05 руб./м³ (без учета НДС) с ростом 105,0 % к I полугодю 2015 года.

3. Фонд оплаты труда производственных рабочих принят в сумме 2134,70 тыс. руб., на уровне 2014г. с учетом индексации.

Численность производственного персонала - 6 человек. Среднемесячная заработная плата – 29 649 руб.;

4. Отчисления на социальные нужды приняты в размере 30,24% от ФОТ и составляют 645,53 тыс. руб.;

5. Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования приняты в сумме 5 512,75 тыс. руб., в том числе:

- амортизация производственного оборудования принята в сумме 5 130,07 тыс. руб. с учетом тепловых сетей к вновь подключенным объектам теплопотребления.

- расходы на текущий ремонт приняты в сумме 382,68 тыс.руб. - материалы и запасные части на содержание тепловых сетей и оборудования. Данные затраты включены путем перенесения из прочих общепроизводственных расходов.

6. Общепроизводственные (цеховые) расходы.

Согласно учетной политике организации общепроизводственные расходы распределяются между видами деятельности пропорционально заработной плате основных производственных рабочих. Доля тепловой энергии по данным организации – 3,5%.

Общепроизводственные (цеховые) расходы приняты в сумме 5 311,88 тыс. руб., с ростом к уровню 2014г.- 163,8%, в том числе:

- фонд оплаты труда общепроизводственного персонала принят в сумме 1664,30 тыс. руб. с ростом к уровню 2014г. - 103,9%, по предложению организации. Численность - 5 чел., среднемесячная заработная плата – 27 728 руб.;

- отчисления на социальные нужды приняты в размере 30,24% от ФОТ в сумме 503,28 тыс. руб.;

- амортизация принята в сумме 1557,03 тыс. руб. по факту 2013г., с ростом к уровню 2014г. – в 18 раз, в связи с введением новых собственных объектов общепроизводственного назначения, на основании амортизационной ведомости и распределения общепроизводственных расходов в соответствии с учётной политикой;

- расходы на охрану труда – 9,30 тыс.руб. приняты по факту 2013г. с учетом индексации;

- прочие расходы приняты в сумме 1 577,97 тыс. руб., в том числе:

Услуги связи, интнрнет	263,04
Пожарная безопасность	9,85
Медицинское обслуживание	3,15
Поддержание справочно-информационных баз данных	633,08
Услуги по охране объектов	140,74
Содержание помещений общепроизводственного назначения	304,48
Оргтехника, стоимостью менее 40 тыс.руб.	75,57
Канцелярские расходы	10,98
Инвентарь и инструмент	28,69
Разработка экологической документации	108,39
ИТОГО	1577,97

7. Общехозяйственные расходы.

Согласно учетной политике организации общехозяйственные расходы распределяются между видами деятельности пропорционально выручке. Доля тепловой энергии по данным организации – 4,7%.

Общехозяйственные расходы приняты в сумме 1 122,70 тыс. руб., со снижением на 34,3%, в том числе:

- фонд оплаты труда АУП принят в сумме 402,77 тыс. руб. на уровне факта 2013 года с учетом индексации;

- отчисления на социальные нужды в размере 30,24% от ФОТ и приняты в сумме 121,80 тыс. руб.;

- амортизация принята в сумме 98,06 тыс. руб. по факту 2013 года;

- средства на страхование приняты в сумме 11,53 тыс.руб. по факту 2013 года;

- арендная плата за землю – 0,03 тыс.руб. по факту 2013 года;

- прочие расходы приняты в сумме 488,51 тыс. руб. по факту 2013 года с учетом индексации, в т.ч.:

Коммунальные услуги	42,78
Командировочные расходы	94,07
Услуги по охране объектов	140,97
Добровольное медицинское страхование сотрудников	46,53
Расходы на объявления в СМИ	7,53
Повышение квалификации	7,89
Мебель, стоимостью менее 40 тыс.руб.	4,44
Канцелярские расходы	4,94
Аудиторские услуги	6,58
Приобретение неисключительных прав (лицензии)	29,62
Содержание и ремонт зданий и помещений	83,85
Подписка на периодические издания	2,98
Почтовые и курьерские расходы	16,33
ИТОГО	488,51

Валовая прибыль организацией на заявлена.

Величина годовой НВВ для расчета тарифов принята в сумме 42 637,90 тыс. руб.

Наименование показателей, статей затрат	Принято Госкомитетом на 2014 г.	Принято Госкомитетом на 2015 г.	2015г./2014г. (%)
Оплата покупной тепловой энергии	23 515,57	27 733,63	117,9
Оплата покупного теплоносителя	606,14	176,69	29,2
Расходы по содержанию сетей	14 524,80	14 727,57	101,4
НВВ	38 646,51	42 637,9	110,3

Предлагается установить тариф на тепловую энергию, поставляемую ОАО ОЭЗППТ «Алабуга» потребителям:

с 1 января 2015 года :

- горячая вода – 1454,68 руб./Гкал (без учета НДС) на уровне тарифа, действующего на 31.12.2014 года;

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- горячая вода – 1564,05 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 107,5% к первому полугодю 2015 года.

На основании заявления **ОАО «Осиновские инженерные сети»** об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки на 2015 год, приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.05.2014г. №158 «Об открытии дел об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителями, и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 20-99/тэ.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и на основании заявления ОАО «Осиновские инженерные сети» при установлении тарифов на тепловую энергию на 2015 год применять метод экономически обоснованных расходов (приказ Госкомитета от 20.10.2014 №306 «О выборе метода регулирования при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые теплосетевыми организациями»), о чем организация своевременно уведомлена.

ОАО «Осиновские инженерные сети», расположено по адресу Зеленодольский муниципальный район, с. Осиново, ул. 40 лет Победы, д. 1.

Руководитель организации – генеральный директор Чамзинский Борис Геннадьевич.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Организация занимается производством и передачей собственной тепловой энергии и передачей покупной тепловой энергией от ОАО «ТГК-16».

Источником теплоснабжения являются 2 котельные.

Протяженность тепловых сетей составляет 19169,4 м.

Баланс производства тепловой энергии:

Наименование показателей	Факт. 2013г. (Гкал)	Утверждено на 2014г. (Гкал)	Проект организации на 2015 г. (Гкал)	Утверждено на 2015г. (Гкал)	Отклонение 2015г. к 2014г. (%)
Выработка	2225,0	2225,0	2225,0	2225,0	100,0
Покупная тепловая энергия	80890,0	78595,0	71976,0	83365,2	106,1
Собственные нужды котельных	0,0	0,0	0,0	0,0	
Потери	21318,0	19092,0	11890,0	19092,0	100,0
Полезный отпуск, в т. ч.	61797,0	61728,0	62311,0	66498,2	107,7
население	47448,0	46156,1	49968,0	54155,2	117,3
бюджетные организации	3308,0	2741,0	3490,0	3490,0	127,3
прочие потребители	11041,0	12830,9	8853,0	8853,0	69,0

При расчете тарифа на 2015 год приняты следующие показатели:

- выработка тепловой энергии принята по предложению организации 2225,0 Гкал,

- объем покупки тепловой энергии принят по предложению организации в количестве 83365,21 Гкал (договор поставки тепловой энергии и теплоносителя, заключен с ОАО «ТГК-16»);

- потери тепловой энергии приняты на уровне 2014 года в объеме 19092,0 Гкал;

- полезный отпуск принят в объеме 66498,2 Гкал, в т.ч. реализуется:

- населению 49968,0 Гкал (81,4%);
- бюджетным потребителям 3490 Гкал (5,2%),
- прочим 8853,0 Гкал (13,3%).

По итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2013 г. предприятием получена прибыль в сумме 2696,00 тыс. руб., которая сформировалась за счет увеличения полезного отпуска (рост составил 133,2% или 15408,0 Гкал) и экономии по следующим статьям расходов:

- по статье «топливо на технологические цели» в сумме 164,33 тыс. руб.;
- по статье «электроэнергия» в сумме 838,19 тыс. руб.;
- по статье «вода для технологических целей (химически очищенная вода для подпитки)» в сумме 197,32 тыс. руб.;
- по статье «ремонт и тех. обслуживание основных средств» в сумме 1975,87 тыс. рублей.

Программа в области энергосбережения и повышения энергоэффективности, утвержденная в установленном порядке, а так же инвестиционная программа у организации не имеется.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифов на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Необходимая валовая выручка по представленному проекту организации на 2015 год составила 52052,12 тыс. руб. Предложенный организацией проект тарифов на тепловую энергию на 2015 год составил:

- с 1 января – 777,34 руб./Гкал (без учета НДС) на уровне тарифа, утвержденного с 01.07.2014 г.;
- с 1 июля – 923,41 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 118,8% к I полугодию 2015 года.

Уполномоченным по делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

Значения по статьям затрат ОАО «Осиновские инженерные сети» с разбивкой по полугодиям на 2015 год:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	Производство и передача тепловой энергии									
			Утверждено на 2014 год (Базовый период)			Предложение организации на 2015 год			Утверждено органом регулирования на 2015 год			
			Год	I-е полугодие	II-е полугодие	Год	I-е полугодие	II-е полугодие (с учетом индексации)	Год	Отклонение к базовому периоду (среднегодовые), %	I-е полугодие	II-е полугодие
1	Является ли организация плательщиком НДС	да, нет		да	да		да	да			да	да
2	Выработано	Гкал	2225,00	1335,00	890,00	2225,00	1199,00	1026,00	2225,00	100,00	1199,00	1026,00
3	Собственные нужды котельных	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Покупка тепловой энергии	Гкал	78595,00	44 523,00	34 072,00	71976,00	41 441,00	30 535,00	83365,21	106,07	45167,00	38198,21
5	Потери	Гкал	19092,00	11455,00	7637,00	11890,00	5080,00	6810,00	19092,00	100,00	9546,00	9546,00
6	Полезный отпуск тепловой энергии	Гкал	61728,00	30924,85	30803,15	62311,00	37560,00	24751,00	66498,21	107,73	36820,00	29678,21
6.1	Горячая вода	Гкал	61728,00	30924,85	30803,15	62311,00	37560,00	24751,00	66498,21	107,73	36820,00	29678,21
	население	Гкал	46156,05	21 679,00	24 477,05	49968,00	31 365,00	18 603,00	54155,21	117,33	27980,00	26175,21
	бюджетные потребители	Гкал	2741,01	1 607,35	1 133,66	3490,00	1 745,00	1 745,00	3490,00	127,33	2310,00	1180,00
	прочие потребители	Гкал	12830,94	7 638,50	5 192,44	8853,00	4 450,00	4 403,00	8853,00	69,00	6530,00	2323,00
7	Топливо на технологические цели, всего, в том числе:	тыс.руб.	1331,54	798,74	532,80	1393,29	820,04	573,26	1192,98	89,59	694,94	498,04
7.1	Газ природный	тыс.руб.	1331,54	798,74	532,80	1393,29	820,04	573,26	1192,98	89,59	694,94	498,04
7.1.1	Объем газа	тыс.м3	294,90	176,90	118,00	294,90	176,90	118,00	249,20	84,50	149,52	99,68
7.1.2	Цена газа	руб./тыс.м3	4515,23	4 515,23	4 515,23	4724,63	4 635,60	4 858,10	4787,23	106,02	4 647,80	4 996,39
8	Сырье, основные материалы, в том числе:	тыс.руб.	632,22	349,38	282,84	651,48	354,78	296,70	450,88	71,32	202,72	248,16
8.1	Вода на технологические цели	тыс.руб.	632,22	349,38	282,84	651,48	354,78	296,70	450,88	71,32	202,72	248,16
8.1.1	Объем воды	тонн	32,35	18,00	14,35	32,35	18,00	14,35	18,70	57,81	10,29	8,42
8.1.2	Тариф	руб./м3	19,54	19,41	19,71	20,14	19,71	20,68	24,11	123,37	19,71	29,49
9	Основная и доп.оплата труда производственных рабочих	тыс.руб.	3354,44	1677,22	1677,22	3436,62	1677,22	1759,40	3579,19	106,70	1789,59	1789,59
10	Отчисления на соц. нужды с оплаты производ. рабочих	тыс.руб.	1013,04	506,52	506,52	1037,86	506,52	531,34	1080,91	106,70	540,46	540,46
11	Электроэнергия на технологические цели	тыс.руб.	2455,43	1473,26	982,17	2469,26	1425,21	1044,05	1929,72	78,59	964,86	964,86
11.1	Количество электроэнергии	тыс.кВт.ч.	607,90	364,74	243,16	607,90	364,74	243,16	450,00	74,03	225,00	225,00
	Тариф		4,04	4,04	4,04	4,06	3,91	4,29	4,29	106,17	4,29	4,29

12	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования в том числе:	тыс.руб.	1807,67	765,81	1041,86	2771,56	1921,56	850,00	1777,31	98,32	923,80	853,51
12.1	Амортизация производственного оборудования	тыс.руб.	1347,60	673,80	673,80	1700,00	850,00	850,00	1294,70	96,07	647,35	647,35
12.2	Затраты на ремонт	тыс.руб.	460,07	92,01	368,06	1071,56	1 071,56	0,00	482,61	104,90	276,45	206,16
14	Оплата покупной тепловой энергии	тыс.руб.	34871,65	19411,14	15460,51	33172,49	18804,27	14368,22	38479,08	110,34	20494,98	17984,10
	Количество тепловой энергии	Гкал	78595,00	44 523,00	34 072,00	71976,00	41 441,00	30 535,00	83365,21	106,07	45 167,00	38 198,21
	Тариф	руб./Гкал	443,69	435,98	453,76	924,31	453,76	470,55	461,57	104,03	453,76	470,81
16	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в т. ч.:	тыс.руб.	974,25	389,70	584,55	1323,80	743,83	579,97	752,44	77,23	376,22	376,22
16.3	Амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.7	Расходы на охрану труда	тыс.руб.	78,60	31,44	47,16	80,91	31,44	49,47	62,94	80,08	31,47	31,47
16.8	Прочие расходы	тыс.руб.	895,65	358,26	537,39	1242,89	712,39	530,50	689,50	76,98	344,75	344,75
17	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс.руб.	5579,95	2703,96	2875,99	5795,75	2943,46	2852,29	5268,22	94,41	2634,11	2634,11
17.1	Фонд оплаты труда АУП	тыс.руб.	3569,14	1 784,57	1 784,57	3656,58	1 784,57	1 872,01	3578,97	100,28	1 789,48	1 789,48
17.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	1077,88	538,94	538,94	1104,29	538,94	565,35	1080,85	100,28	540,42	540,42
17.3	Амортизация	тыс.руб.	34,42	17,21	17,21	34,42	17,21	17,21	0,00	0,00	0,00	0,00
17.4	Электроэнергия	тыс.руб.	13,18	6,59	6,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.8	Средства на страхование	тыс.руб.	18,00	9,00	9,00	18,00	9,00	9,00	18,00	100,00	9,00	9,00
17.10	Арендная плата	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	160,00	80,00	80,00	49,41	0,00	24,70	24,70
17.12	Непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы), в том числе:	тыс.руб.	7,18	3,59	3,59	54,18	26,59	27,59	49,00	682,45	24,50	24,50
17.12.1	транспортный налог	тыс.руб.	7,18	3,59	3,59	7,18	3,59	3,59	2,00	27,86	1,00	1,00
17.12.2	земельный налог	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	47,00	23,00	24,00	47,00	0,00	23,50	23,50
17.13	Прочие расходы	тыс.руб.	860,15	344,06	516,09	768,28	487,15	281,13	491,99	57,20	246,00	246,00
18	Всего расходов по полной себестоимости	тыс.руб.	52020,19	28075,73	23944,46	52052,12	29196,89	22855,23	54510,72	104,79	28621,67	25889,05
23	НВВ	тыс.руб.	52020,19	28075,73	23944,46	52052,12	29196,89	22855,23	54510,72	104,79	28621,67	25889,05
24	Тариф	руб./Гкал	842,73	907,87	777,34	835,36	777,34	923,41	819,73	97,27	777,34	872,33

Справочно:

1. Расходы на топливо (газ природный) приняты в сумме 1192,98 тыс. руб. Объем газа принят по факту 2013 года в количестве 249,20 тыс.м³. Среднегодовая цена газа на 2015 год принята, исходя из прогнозной оптовой цены газа, с учетом услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям и снабженческо-сбытовых услуг в соответствии с группой потребителей (котельные относятся к V, VI группам) в сумме 4783,23 руб./тыс.м³.

2. Расходы на сырье и материалы приняты в сумме 450,88 тыс. руб., учтены следующие расходы:

- расходы на воду для технологических целей (химически очищенная вода) с учетом установленных тарифов на теплоноситель для ОАО «ТГК-16» на 2015 год составили 450,88 тыс. рублей. Объем воды принят на уровне фактических затрат 2013 года организации в количестве 18,70 тыс.м³;

3. Фонд оплаты труда производственных рабочих принят в сумме 3579,19 тыс. руб., на уровне 2014 года с учетом индексации.

К расчету принята численность производственного персонала в количестве 19 шт. ед., среднемесячная заработная плата составит 15698,20 руб.

4. Отчисления на социальные нужды приняты в размере 30,2% от фонда оплаты производственного персонала в сумме 1080,91 тыс. руб.

5. Расходы на электрическую энергию на технологические цели приняты в сумме 1929,72 тыс. рублей.

Объем электрической энергии учтен по факту 2013 года в количестве 450,00 тыс. кВт.ч. и тарифа первой ценовой категории среднего напряжения (СН2).

6. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования приняты в сумме 1777,31 тыс. руб., учтены следующие расходы:

- амортизационные отчисления приняты в сумме 1294,70 тыс. руб.;

- затраты на материал по текущему ремонту приняты в сумме 482,61 тыс. руб.

7. Расходы на оплату покупной тепловой энергии, вырабатываемой в режиме комбинированной выработки, приняты в сумме 38479,08 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии в количестве 83365,21 Гкал по предложению организации. На 2015 год на тепловую энергию для ОАО «ТГК-16» утверждены следующие тарифы:

- 453,76 руб./Гкал (без учета НДС) с 1 января 2015 года;

- 470,51 руб./Гкал (без учета НДС) с 1 июля 2015 года.

8. Общепроизводственные (цеховые) расходы приняты в сумме 752,44 тыс. руб., учтены следующие расходы:

- расходы на охрану труда приняты по факту организации 2013 года с учетом индексации на сумму 62,94 тыс. руб.;

- прочие общепроизводственные расходы учтены в сумме 689,50 тыс. руб., в том числе:

Услуги собственного автотранспорта	462,35
------------------------------------	--------

Техническое обслуживание КИПиА(ООО "Комэнерго")	92,78
Техническое обслуживание газового хозяйства (ООО"Газпромтрансгаз")	67,60
Поверка средств измерений	21,27
Услуги по организации и проведению предаттестационной подготовки	45,50
Итого	689,50

8. Общехозяйственные расходы приняты (согласно распределению по видам деятельности на тепловую энергию 71,4%) в сумме 5268,22 тыс. руб. в том числе:

- ФОТ АУП учтен на уровне 2014 года с учетом индексации в сумме 3578,97 тыс. руб.;

- отчисления на социальные нужды приняты в сумме 1080,85 тыс. руб.;

- средства на страхование (системы теплоснабжения) в сумме 18,00 тыс. руб.;

- арендная плата (за здание) в сумме 49,41 тыс. руб.;

- транспортный налог в сумме 2,00 тыс. руб.;

- налог на землю в сумме 47,00 тыс. руб.;

- прочие общехозяйственные расходы учтены в сумме 491,99 тыс. руб. в том числе:

Услуги автотранспорта и обслуживание сторонними организациями	309,47
Канцтовары, почтово-телеграфные расходы	44,06
Информационно-консультационные услуги, аудиторские услуги	66,08
Услуги связи	72,38
Итого	491,99

10. Величина годовой НВВ для расчета тарифов принята в сумме 54510,72 тыс. рублей.

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию на 2015 год, поставляемую ОАО «Осиновские инженерные сети» потребителям в размере:

с 1 января 2015 года – 777,34 руб./Гкал (без учета НДС) на уровне утвержденного тарифа на 31.12.2014 года;

с 1 июля по 31 декабря 2015 года – 872,33 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 112,2% к I полугодью 2015 года;

Тарифы для населения:

с 1 января 2015 года – 917,26 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 1 июля по 31 декабря 2015 года – 1029,35 руб./Гкал (с учетом НДС).

На основании заявления **ООО «Казанское предприятие теплоснабжения»** (далее – ООО «КПТС») об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме некомбинированной выработки на 2015 год приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.04.2014 №124 «Об открытии дел об установлении тарифов на

тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело №20-6/тэ, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и на основании заявления ООО «КПТС» при установлении тарифов на тепловую энергию на 2015 годы применён метод экономически обоснованных расходов (приказ Госкомитета от 24.04.2014 №124 «Об открытии дел об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям и назначении уполномоченных по делам»), о чем организация также своевременно уведомлена (письмо Госкомитета от 25.04.2014 №3-20/1192).

ООО «КПТС», расположенное по адресу Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тэцевская, д. 191, представило в Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) расчеты по установлению тарифа на тепловую энергию, отпускаемую потребителям.

Руководитель организации – директор Галиев Рамиль Расихович.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Организация занимается передачей тепловой энергии, вырабатываемой в режиме комбинированной выработки, покупаемой у ОАО «Осиновские инженерные сети».

Протяженность тепловых сетей составляет 3702,6 м в двухтрубном исчислении.

Баланс тепловой энергии:

№ п./п.	Показатели	2013 год (факт)	2014 год (утв.)	2015 год (прогноз)	2015 год (принято ГКРТТ)	Отклонение гр.6/гр.4 (%)
1	Покупная тепловая энергия	8144,1	7930,87	8000,00	7930,87	100,9
2	Потери	0,00	377,64	240,00	377,64	63,6
3	Полезный отпуск, в т. ч.	8144,1	7553,23	7760,00	7553,23	102,7
3.1	прочие потребители	8144,1	7553,23	7760,00	7553,23	102,7

При расчете тарифа на 2015 год приняты следующие показатели:

- отпуск тепловой энергии в сеть – 8000,00 Гкал,
 - потери тепловой энергии – 240,00 Гкал (3,0%) по предложению организации

- полезный отпуск – 7760,00 Гкал (97,0%), в том числе:

- прочие потребители – 7760,00 Гкал (100%).

По итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2013 год по регулируемому виду деятельности – «теплоснабжение», согласно данным представленным в производственной программе, организация отразила прибыль в сумме 66,66 тыс. руб. Прибыль, отраженная организацией в 2013 году связана с увеличением полезного отпуска на 559,50 Гкал (7,4%)

В целом за 2013 год организация имеет чистую прибыль в сумме 3552,0 тыс. руб.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные. Ответственность за достоверность данных несет организация.

Необходимая валовая выручка по представленному ООО «КПТС» на 2015 год составила 10920,36 тыс.руб. Предложенный организацией проект тарифов на тепловую энергию на 2015 год составил:

- с 1 января 2015 года – 1333,74 руб./Гкал (без учета НДС) – на уровне тарифа действующего на 31.12.2014;

- с 1 июля 2015 года – 1515,10 руб./Гкал (без учета НДС) – с ростом 113,6% к 1 полугодю 2015 г.

Уполномоченным по делу об установлении тарифа на тепловую энергию, отпускаемую ООО «КПТС», рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

Значения по статьям затрат ООО «КПТС» с разбивкой по периодам на 2014 год:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	Производство и передача тепловой энергии										
			Базовый период			Период регулирования			Отклонение к 2014г. (ср.годовье), %	Утверждено органом регулирования**			
			Год	I-е полугодие	II-е полугодие	Год	I-е полугодие	II-е полугодие (с учетом инд-и)		Год	Отклонение к 2014г. (ср.годовье), %	I-е полугодие	II-е полугодие
1	Является ли организация плательщиком НДС	да, нет		да	да		да	да				да	да
2	Выработано	Гкал	7930,87	5102,13	2828,74	8000,00	4756,90	3243,10	100,87	8000,00	100,9	4756,90	3243,10
3	Собственные нужды котельных	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
4	Покупка тепловой энергии	Гкал	7930,87	5 102,13	2 828,74	8000,00	4 756,90	3243,10	100,87	8000,00	100,9	4756,90	3243,10
5	Потери	Гкал	377,64	242,95	134,69	240,00	142,71	97,29	63,55	240,00	63,6	142,71	97,29
5.1	Горячая вода	Гкал	377,64	242,95	134,69	240,00	142,71	97,29	63,55	240,00	63,6	142,71	97,29
5.2	Отборный пар	Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
6	Полезный отпуск теплоэнергии	Гкал	7553,23	4859,18	2694,05	7760,00	4614,19	3145,81	102,74	7760,00	102,7	4614,19	3145,81
6.1	Горячая вода	Гкал	7553,23	4859,18	2694,05	7760,00	4614,19	3145,81	102,74	7760,00	102,7	4614,19	3145,81
	прочие потребители		7553,23	4859,18	2694,05	7760,00	4614,19	3145,81		7760,00		4614,19	3145,81
7	Топливо на технологические цели, всего, в том числе:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
8	Сырье, основные материалы, в т.ч.:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	93,60	72,93	20,68	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
8.1	Вода на технологические цели	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	93,60	72,93	20,68	0,00	0,00	0,0		
8.1.1	Объем воды	тыс.м3	0,00	0,00	0,00	4,70	3,70	1,00	0,00	4,70	0,0	3,70	1,00
8.1.2	Тариф	руб./м3	0,00	0,00	0,00	19,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
9	ФОТ производственных рабочих	тыс.руб.	867,14	557,85	309,29	937,42	457,50	479,92	108,10	937,42	108,1	468,71	468,71
	Численность		5	5	5	5	5	5		5	100,0	5	5
10	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	261,88	168,47	93,41	283,10	138,17	144,94	108,10	283,10	108,1	141,55	141,55
11	Электроэнергия на технологические цели	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
11.1	Кол-во электроэнергии	тыс.кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		

12	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования, в т.ч.:	тыс.руб.	428,77	115,04	313,73	648,94	454,23	194,71	151,35	488,29	113,9	488,29	0,00
12.1	Амортизация производственного оборудования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
12.2	Затраты на ремонт	тыс.руб.	428,77	115,04	313,73	648,94	454,23	194,71	151,35	488,29	113,9	488,29	0,00
13	Аренда (лизинг) основных производственных фондов	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
14	Оплата покупной тепловой энергии	тыс.руб.	6830,96	4632,07	2198,89	6122,64	3586,79	2535,84	89,63	6526,78	95,5	³ 697,73	2 829,05
	Кол-во		7930,87	5102,13	2828,74	7876,39	4614,19	3262,20	99,31	8000,00	100,9	⁴ 756,90	3 243,10
	Тариф		861,31	907,87	777,34	777,34	777,34	777,34	90,25	815,85	94,7	777,34	872,33
16	Общепроизводственные (цеховые) расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	485,31	283,89	201,41	709,08	346,06	363,02	146,11	703,92	145,0	496,99	206,93
16.1	Фонд оплаты труда	тыс.руб.	221,01	142,18	78,83	309,81	151,20	158,61	140,18	309,81	140,2	154,90	154,90
	Численность		1			1			100,00	1	100,0		
16.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	66,75	42,94	23,81	93,56	45,66	47,90	140,18	93,56	140,2	46,78	46,78
16.3	Амортизация	тыс.руб.	64,00	32,00	32,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
16.7	Расходы на охрану труда	тыс.руб.	10,00	5,00	5,00	10,25	5,00	5,25	102,45	10,49	104,9	5,25	5,25
16.8	Прочие расходы	тыс.руб.	123,55	61,78	61,78	295,47	144,20	151,27	239,15	290,06	234,8	290,06	0,00
17	Общехозяйственные расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	1186,99	723,56	463,43	2013,17	1000,25	1012,92	169,60	1375,44	115,9	826,88	545,64
17.1	Фонд оплаты труда АУП	тыс.руб.	658,65	423,72	234,92	1172,03	572,00	600,03	177,94	702,78	106,7	351,39	351,39
	Численность		9			7				6			
17.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	198,91	127,96	70,95	353,95	172,74	181,21	177,94	212,24	106,7	106,12	106,12
17.3	Амортизация	тыс.руб.	116,90	58,45	58,45	111,00	55,50	55,50	94,95	127,60	109,2	63,80	63,80
17.4	Электроэнергия	тыс.руб.	11,08	7,13	3,95	20,62	10,00	10,63	186,12	26,06	235,2	11,57	11,57
	Объём		2,58	1,66	0,92	4,20	2,10	2,10	162,79	4,60	178,3	2,30	2,30
	Тариф		4,29	4,29	4,29	4,91	4,76	5,06	114,33	5,67	131,9	5,03	5,03
17.8	Средства на страхование	тыс.руб.	20,00	10,00	10,00	20,00	10,00	10,00	100,00	19,80	99,0	19,80	0,00

17.9	Плата за предельно допустимые выбросы (сбросы) загрязняющих веществ	тыс.руб.	7,00	3,50	3,50	7,76	7,76	0,00	110,86	7,76	110,9	7,76	0,00
17.10	Арендная плата	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	23,80	11,90	11,90	0,00	23,80	0,0	23,80	0,00
17.12	Непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы) всего, в том числе:	тыс.руб.	11,12	11,12	0,00	23,40	23,40	0,00	210,43	23,40	210,4	16,23	7,17
17.12.1	транспортный налог	тыс.руб.	3,32	3,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
17.12.3	налог на имущество	тыс.руб.	7,80	7,80	0,00	23,40	23,40	0,00	300,00	23,40	300,0	16,23	7,17
17.12.4	другие налоги и обязательные сборы и платежи по организации	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
17.13	Прочие расходы	тыс.руб.	163,33	81,67	81,66	280,61	136,95	143,66	171,81	232,00	142,0	226,41	5,59
18	Всего расходов по полной себестоимости	тыс.руб.	10061,04	6480,88	3580,16	10807,96	6055,93	4752,03	107,42	10314,94	102,5	6120,14	4191,88
19	Внереализационные расходы	тыс.руб.	13,00	0,00	13,00	28,40	14,20	14,20	218,46	28,40	218,5	28,40	0,00
20	Прибыль, (-) убыток	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	84,00	84,00	0,00	0,00	0,00	0,0		
23	НВВ	тыс.руб.	10074,04	6480,88	3593,16	10920,36	6154,13	4766,23	108,40	10340,42	102,6	6148,54	4191,88
23.1	Горячая вода*	тыс.руб.	10 074,04	6 480,88	3 593,16				0,00	0,00	0,0		
24	Тариф	руб./Гкал	1333,74	1333,74	1333,74	1407,26	1333,74	1515,10	105,51	1332,53	99,9	1332,53	1332,53
												99,9%	100,0%

Справочно:

1. Расходы на покупную тепловую энергию приняты в сумме 6526,78 тыс. руб. исходя из объема покупной тепловой энергии 8000,00 Гкал и тарифов на тепловую энергию ОАО «Осиновские инженерные сети» на 2015 г.

- с 01.01.2015 по 30.06.2014 – 777,34 руб./Гкал (без учета НДС);

- с 01.07.2015 по 31.12.2015 – 872,33 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 112,2% к уровню 1 полугодия 2015 года.

Заявленные расходы (потери) теплоносителя в сумме 93,60 тыс. руб., не приняты, поскольку ОАО «Осиновские инженерные сети» за установлением тарифов на хим. очищенную воду в Госкомитет не обращалось, тарифы не утверждались.

2. Фонд оплаты труда производственных рабочих принят в сумме 937,42 тыс. руб. по предложению организации.

Численность ППП принята в количестве 5 шт. ед, среднемесячная заработная плата на 2015 год составит 15623,63 руб.

3. Отчисления на соц. нужды приняты в сумме 283,10 тыс. руб. в размере 30,2% от фонда заработной платы

4. Расходы на материалы для текущего ремонта приняты в сумме 488,29 тыс. руб. по факту 2013 года с учётом индексации.

5. Общепроизводственные расходы приняты в сумме 703,92 тыс. руб., в том числе:

- фонд оплаты труда принят в сумме 309,81 тыс. руб., по предложению организации (1 шт. ед., среднемесячная заработная плата - 25817,40 руб.);

- отчисления на социальные нужды в размере 30,2% от ФОТ приняты в сумме 93,56 тыс. руб.;

- амортизация принята по предложению организации в сумме 64,0 тыс. руб.;

- расходы на охрану труда приняты по предложению организации в сумме 10,49 тыс. руб. по факту 2013 года с учётом индексации;

- прочие общепроизводственные расходы приняты в сумме 290,06 тыс. руб.:

Наименование статей расходов	(тыс. руб.)
услуги автотранспорта и ГСМ	186,49
обучение	10,00
аренда генератора	41,53
аренда экскаватора	37,04
медосмотр	12,60
ТО автомобиля	2,40

6. Общехозяйственные расходы приняты в сумме 1375,44 тыс. руб., в том числе:

- фонд оплаты АУП принят в сумме 702,78 тыс.руб. на уровне 2014 года с учётом индексации (6 человек, среднемесячная заработная плата в части теплоснабжения составляет 9760,78 руб.);

- отчисления на социальные нужды – 212,24 тыс. руб. (30,2%);

- амортизация принята в сумме 127,60 тыс. руб. – с учётом фактических данных за 9 месяцев 2014 года;
- расходы на электроэнергию приняты в сумме 26,06 тыс. руб. Количество электроэнергии принято по факту 2013 года в объеме 4,60 кВтч.;
- средства на страхование приняты в размере 19,80 тыс. руб., согласно представленным обосновывающим документам;
- плата за предельно допустимые выбросы (сбросы) загрязняющих веществ принята в сумме 7,76 тыс. руб. по предложению организации;
- арендная плата за пользование земельным участком принята в сумме 23,80 тыс. руб. по предложению организации (из расчёта доли, приходящейся на тепловую энергию);
- непроизводственные расходы (налоги и другие обязательные платежи и сборы) приняты в сумме 23,40 тыс. руб., в том числе:
 - налог на имущество принят по предложению организации в размере 23,40 тыс. руб. (из расчёта доли, приходящейся на тепловую энергию);
 - прочие общехозяйственные расходы приняты в сумме 232,00 тыс. руб.:

Наименование статей расходов	(тыс. руб.)
услуги автотранспорта (собственный автотранспорт) и ГСМ	138,40
программное обеспечение, содержание оргтехники	26,40
связь, интернет, почта	26,80
консультационные услуги	26,40
канцелярские товары	8,80
ТО автомобиля	5,20

7. Внереализационные расходы (услуги банка) приняты в сумме 28,40 тыс. руб.

9. Величина годовой суммы НВВ для расчета тарифов принята в размере 10 314,94 тыс. руб.

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию, отпускаемую ООО «КПТС» потребителям на 2015 год:

- с 1 января 2015 года – 1332,53 руб./Гкал (без учета НДС) – со снижением 99,9% к уровню тарифа, утвержденного на 31.12.2014;
- с 1 июля 2015 года – 1332,53 руб./Гкал (без учета НДС) – на уровне тарифа, утвержденного на I полугодие 2015 года.

На основании заявления ООО «Энергошинсервис» об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям, на 2015 год приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 20.10.2014 № 306 «О выборе метода регулирования при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» в соответствии с действующим законодательством определено применение метода экономически обоснованных расходов и открыто тарифное дело № 20-28/тэ, о чем организация своевременно уведомлена.

ООО «Энергошинсервис» расположено по адресу г. Нижнекамск, территория ОАО "Нижнекамскшина".

Руководитель организации – исполнительный директор Андриющенко Александр Викторович.

Учредителем ООО «Энергошинсервис» является ООО «УК «Татнефть-Нефтехим». ООО «Энергошинсервис» осуществляет эксплуатационное обслуживание, текущий ремонт тепловых сетей с целью теплоснабжения покупной тепловой энергией субабонентов. Организация занимается теплоснабжением потребителей тепловой энергией (в горячей воде и в отборном паре свыше 13,0 кгс/кв.см), которую приобретает у ОАО «ТГК-16».

Организация применяет общую систему налогообложения.

Протяженность сетей отопления в двухтрубном исчислении составляет 14517,5 м, протяженность паропроводов - 28452,0 м в однострубно исполнении.

Баланс тепловой энергии (Гкал):

№ п/п	Показатели	2013 (факт.)	2014 (утв.)	2015 (прогноз)	2015г. (принято ГКРТТ)	2015г. к 2014г., (%)
1	Покупка тепловой энергии	1 339 791,00	1 395 000,00	1 373 800,0	1 373 800,0	98,5
2	Потери	110 653,82	108 153,05	105 654,64	105 654,64	97,7
3	Полезный отпуск, в том числе:	1 229 137,18	1 286 846,95	1 268 145,36	1 268 145,36	98,5
3.1	Прочие потребители, в т.ч.:	1 229 137,18	1 286 846,95	1 268 145,36	1 268 145,36	98,5
3.1.1	тепловая энергия в горячей воде	243 037,55	257 785,00	259 260,00	259 260,00	100,6
3.1.2	отборный пар свыше 13,0 кгс/кв.см	986 099,63	1 029 061,95	1 008 885,36	1 008 885,36	98,0

При расчете тарифа на 2015 год приняты следующие показатели:

- покупка тепловой энергии – 1 373 800,0 Гкал,
- потери тепловой энергии – 105 654,64 Гкал (7,7%),
- полезный отпуск – 1 268 145,36 Гкал,
- отпуск прочим потребителям – 1 268 145,36 Гкал.

Основными потребителями тепловой энергии являются ООО «Нижнекамский завод грузовых шин» (41,0%), ОАО «Нижнекамскшина» (46,3%). Доля остальных прочих потребителей составляет 12,7%.

По итогам финансово-хозяйственной деятельности за 2013 год в сфере теплоснабжения организацией отражен убыток в сумме 90 611 тыс. руб. по причине превышения расходов на покупку тепловой энергии на 97 941,16 тыс. руб. над плановыми значениями.

Справочно: ООО «Энергошинсервис» в 2012 году впервые были утверждены тарифы на тепловую энергию. На 2013 год организация обратилась с нарушением сроков, в связи с чем ей в 2013 году было отказано в пересмотре тарифов на тепловую энергию на 2013 год. На 2014 год постановлением

Госкомитета от 20.12.2013г. № 5-58/тэ утверждены тарифы в следующих размерах:

с 1 января 2014 года на уровне утвержденного тарифа 2012 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 426,87 руб./Гкал (без учета НДС);
- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 503,36 руб./Гкал (без учета

НДС);

с 1 июля по 31 декабря 2014 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 631,76 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 148 % к I полугодию 2014 года;

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 869,15 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 172,7 % к I полугодию 2014 года.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные. Ответственность за достоверность данных несет организация.

Организация не имеет утвержденной инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2015 год.

Необходимая валовая выручка по представленному проекту организации на 2014 год составила 843 889,77 тыс. руб. Предложенный организацией проект тарифов на тепловую энергию на 2015 год составил:

с 1 января 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 496,02 руб./Гкал (без учета НДС), со снижением к тарифу, действующему на 31.12.2014г. – на 21,5%;

- отборный пар свыше 13,0 кг/см² – 788,77 руб./Гкал (без учета НДС), со снижением к тарифу, действующему на 31.12.2014г. – на 9,2%.

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 500,04 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 100,8 % к I полугодию 2015 года;

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 628,63 руб./Гкал (без учета НДС) со снижением на 20,3% к I полугодию 2015 года.

Уполномоченным по делу об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ООО «Энергошинсервис», рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

Значения по статьям затрат ООО «Энергошинсервис», с календарной разбивкой на 2015 год:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат ООО "Энергошинсервис", г.Нижнекамск	Ед.изм.	2014 Базовый период			2015 Предложение организации			2015 Утверждено органом регулирования			
			2014 Год	I кв.	II кв.	2015 Год	I кв.	II кв.	2015 Год	2015г./2014г. (%)	I кв.	II кв.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Является плательщиком НДС	да, нет	да	да	да	да	да	да	да		да	да
2	Покупка тепловой энергии	Гкал	1 395 000,00	957 052,45	437 947,55	1 373 800,00	717 800,00	656 000,00	1 373 800,00	98,5	686 900,00	686 900,00
	Горячая вода	Гкал	286 999,94	196 898,92	90 101,02	287 800,00	202 800,00	85 000,00	287 800,00	100,3	143 900,00	143 900,00
	Пар свыше 13,0 кгс/см ²	Гкал	1 108 000,06	760 153,53	347 846,53	1 086 000,00	599 500,00	486 500,00	1 086 000,00	98,0	543 000,00	543 000,00
3	Потери	Гкал	108 153,05	74 199,39	33 953,66	105 654,64	54 758,66	50 895,98	105 654,64	97,7	52 827,32	52 827,32
	Горячая вода	Гкал	29 214,94	20 043,18	9 171,76	28 540,00	17 532,12	11 007,88	28 540,00	97,7	14 270,00	14 270,00
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	78 938,11	54 156,21	24 781,90	77 114,64	37 226,54	39 888,10	77 114,64	97,7	38 557,32	38 557,32
4	Полезный отпуск теплоэнергии (100% прочим потребителям), в т.ч.:	Гкал	1 286 846,95	882 853,07	403 993,88	1 268 145,36	663 041,34	605 104,02	1 268 145,36	98,5	634 072,68	634 072,68
	Горячая вода	Гкал	257 785,00	176 855,75	80 929,25	259 260,00	159 267,88	99 992,12	259 260,00	100,6	129 630,00	129 630,00
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	1 029 061,95	705 997,32	323 064,63	1 008 885,36	503 773,46	505 111,90	1 008 885,36	98,0	504 442,68	504 442,68
	Сырье, основные материалы, в т.ч.:	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
	Теплоноситель	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
	Объем	тыс.м3	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
	Тариф	руб./м3	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0
5	ФОТ производственных рабочих	тыс.руб.	3 877,60	1 500,00	2 377,60	4 708,31	2 297,86	2 410,45	4 708,31	121,4	2 354,16	2 354,16
6	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	1 190,42	460,50	729,92	1 445,45	705,44	740,01	1 445,45	121,4	722,73	722,73
7	Электроэнергия на тех.цели	тыс.руб.	1 374,24	422,00	952,24	961,48	572,56	388,92	1 108,01	80,6	554,01	554,01
	Количество электроэнергии	тыс.кВт.ч.	688,84	211,53	477,31	449,82	283,59	166,23	449,82	65,3	224,91	224,91
	Тариф на эл.энергию (ВН)	руб.кВтч	2,00	2,00	2,00	2,14	2,02	2,34	2,46	123,5	2,46	2,46
8	Расх. по содерж. и эксплуатации оборудования в т.ч.:	тыс.руб.	8 356,75	0	8 356,75	14 749,04	12 317,35	2 431,69	7 706,90	92,2	4 973,91	2 732,99
8.1	Амортизация произв.оборудования	тыс.руб.	1 235,94	0	1 235,94	237,18	118,59	118,59	237,18	19,2	118,59	118,59
8.2	Затраты на ремонт	тыс.руб.	7 120,80	0	7 120,80	14 511,86	12 198,76	2 313,10	7 469,72	104,9	4 855,32	2 614,40
9	Арендная плата (за землю, т.сети)	тыс.руб.	2 767,61	0	2 767,61	2 894,07	1 447,04	1 447,04	2 894,07	104,6	1 447,04	1 447,04
10	Оплата покупной т.энергии, в т.ч.:	тыс.руб.	743 001,75	428 437,67	314 564,08	812 109,39	454 372,01	357 737,38	809 872,02	109,0	393 553,54	416 318,48
	Горячая вода	тыс.руб.	126 597,58	85 843,99	40 753,59	139 101,39	88 416,74	50 684,65	133 093,11	105,1	65 087,41	68 005,70
	Пар свыше 13,0 кгс/см ²	тыс.руб.	616 404,17	342 593,68	273 810,49	565 448,57	271 159,85	294 288,72	676 778,91	109,8	328 466,13	348 312,78
11	Общепроизв.(цеховые) расходы,в т.ч.:	тыс.руб.	2 123,50	0,00	2 123,50	4 484,99	2 181,20	2 303,79	3 147,71	148,2	2 687,63	460,08
11.1	Фонд оплаты труда	тыс.руб.	0	0	0	212,33	103,62	108,70	212,33	0,0	106,17	106,17
11.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	0	0	0	65,18	31,81	33,37	65,19	0,0	32,59	32,59
	Амортизация	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.3	Электроэнергия на цех.нужды	тыс.руб.	0	0	0	396,64	183,73	212,91	457,08	0,0	228,54	228,54
	Количество электроэнергии	тыс.кВт.ч.	0	0	0	185,56	91,00	91,00	185,56	0,0	92,78	92,78
11.4	Прочие расходы	тыс.руб.	2 123,50	0,00	2 123,50	3 628,84	1 771,03	1 857,81	2 227,55	104,9	2 227,55	0,00
12	Общехозяйственные расходы,в т.ч.:	тыс.руб.	91,53	45,05	46,48	141,99	69,68	72,31	141,99	155,1	96,25	45,74
12.1	Фонд оплаты труда АУП	тыс.руб.	0	0	0	45,56	22,23	23,32	45,56	0,0	22,78	22,78
12.2	Отчисления на соц. нужды	тыс.руб.	0	0	0	13,99	6,83	7,16	13,99	0,0	6,99	6,99
12.3	Средства на обязательное страхование т.сети	тыс.руб.	0	0	0	19,80	9,90	9,90	19,80	0,0	9,90	9,90
12.4	Налог на имущество (по цеху внешнего пароснабжения)	тыс.руб.	37,68	18,84	18,84	12,13	6,07	6,07	12,13	32,2	6,07	6,07
12.5	Прочие расходы	тыс.руб.	53,85	26,21	27,64	50,51	24,65	25,86	50,51	93,8	50,51	0,00
13	Всего расходов по полной себестоимости	тыс.руб.	762 783,40	430 865,22	331 918,18	841 494,72	473 963,13	367 531,59	831 024,46	108,9	406 389,24	424 635,21
14	Прибыль. (-) убыток	тыс.руб.	0	0	0	2 399,96	2 399,96	0	0	0	0	0
15	НВВ	тыс.руб.	762 783,40	430 865,22	331 918,18	843 894,68	476 363,09	367 531,59	831 024,46	108,9	406 389,24	424 635,21
15.1	Горячая вода	тыс.руб.	126 622,04	75 494,41	51 127,63	129 000,00	79 000,00	50 000,00	133 711,84	105,6	65 545,16	68 166,68

15.2	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	тыс.руб.	636 161,35	355 370,81	280 790,54	714 894,68	397 363,09	317 531,59	697 312,62	109,6	340 844,08	356 468,54
16	Тарифы:	руб./Гкал	592,75	488,04	821,59	665,46	718,45	607,39	655,31	110,6	640,92	669,69
16.1	Горячая вода	руб./Гкал	491,19	426,87	631,76	497,57	496,02	500,04	515,74	105,0	505,63	525,86
16.2	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	руб./Гкал	618,20	503,36	869,15	708,60	788,77	628,64	691,17	111,8	675,68	706,66
16.3	Рост к пред. периоду рег. (Гор.вода)	%	115,1%	100,0%	148,0%	101,3%	78,5%	100,8%	105,0%		80,0%	104,0%
16.4	Рост к пред. периоду рег. (Пар)	%	122,8%	100,0%	172,7%	114,6%	90,8%	79,7%	111,8%		77,7%	104,6%
Справочно: утвержденные тарифы ОАО "ТЭК-16" (НКТЭЦ):												
16.5	Горячая вода	руб./Гкал		435,98	452,31						452,31	472,59
16.6	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	руб./Гкал		596,29	604,91						604,91	641,46
16.7	Рост к пред. периоду рег. (Гор.вода)	%		100,0%	103,7%						100,0%	104,5%
16.8	Рост к пред. периоду рег. (Пар)	%		100,0%	101,4%						100,0%	106,0%
(пост.ГКРПТ от06.12.2013№5-37/гэ)												
	Расходы на содержание сетей (НВВ без покупки ТЭ)	тыс.руб.	19 781,65	2 427,55	17 354,10	31 785,29	21 991,08	9 794,21	21 152,44	106,9	12 835,71	8 316,73

Справочно:

1. Фонд оплаты труда производственных рабочих принят в сумме 4708,31 тыс. руб. по предложению организации на основании факта 2013г. Рост к уровню 2014г – 121,4%.

Численность производственного персонала учтена в количестве 15 человек, в т.ч. слесари-ремонтники – 14 ед., электрогазосварщик – 1 ед., среднемесячная заработная плата – 26157 руб.

3. Отчисления на социальные нужды приняты в сумме 1445,45 тыс. руб. в размере 30,7 % от ФОТ.

4. Расходы на электрическую энергию на технологические цели приняты в сумме 1108,01 тыс. руб., со снижением к уровню 2014г. на 24,8%.

Объем электроэнергии принят по предложению организации – 449,82 тыс. кВт.ч. Средневзвешенный тариф (ВН) учтен в размере 2,46 руб./ кВт.ч на основании представленных счетов-фактур с учетом индексации.

6. Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования приняты в сумме 7706,9 тыс. руб., со снижением к уровню 2014г. – на 7,8%, в том числе:

- амортизация производственного оборудования – 237,18 тыс.руб. по предложению организации;

- расходы на ремонт приняты в сумме 7469,72 тыс.руб. на уровне 2014г. с учетом индексации

7. Арендная плата принята в сумме 2894,07 тыс.руб. по предложению организации, с ростом к уровню 2014г. – 104,6%, в т.ч.:

- аренда земельного участка – 2722,72 тыс.руб. в части земельного налога согласно договору аренды земельного участка от 01.01.2013г. с ОАО «Нижекамскшина»;

- аренда тепловых сетей – 171,35 тыс.руб. согласно доп.соглашению от 01.10.2013г.№10 к договору с ОАО «Нижекамскшина» от 04.05.2011 №01/2011/587;

8. Расходы на покупку тепловой энергии приняты в сумме 809 872,02 тыс. руб. с ростом к уровню 2014 года 109,0%.

В расходах на 2015г. учтены тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «ТГК-16» - Нижекамская ТЭЦ (ПТК-1) по видам теплоносителя:

с 1 января 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 452,31 руб./Гкал (без учета НДС);

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 604,91 руб./Гкал (без учета НДС);

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 472,59 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,5 % к I полугодью 2015 года;

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 641,46 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 106,0 % к I полугодью 2015 года.

Согласно учетной политике организации общепроизводственные и общехозяйственные расходы распределяются пропорционально заработной

плате основных производственных рабочих. По данным организации доля косвенных расходов, отнесенных на теплоснабжение составляет 17,1%.

8. Общепроизводственные (цеховые) расходы приняты в сумме 3147,71 тыс. руб., с ростом 148,2%, в том числе:

- фонд оплаты труда цехового персонала принят в сумме 212,33 тыс. руб. по предложению организации;

- отчисления на социальные нужды - в сумме 65,19 тыс. руб. (30,7 % от ФОТ) ;

- электроэнергия общепроизводственного назначения – 457,08 тыс. руб., объем электроэнергии – 185,56 тыс. кВт.ч. принят по предложению организации. Средневзвешенный тариф (ВН) учтен в размере 2,46 руб./ кВт.ч на основании представленных счетов-фактур с учетом индексации;

- прочие общепроизводственные расходы приняты в сумме 2 227,55 тыс. рублей, на уровне 2014г. с учетом индексации, в том числе:

Охрана труда, спецодежда, спецпитание	767,69
Услуги связи	197,34
Дератизация, уборка, содержание прочего имущества	246,42
Услуги и содержание автотранспорта	465,00
ГСМ	551,10
ИТОГО:	2 227,55

9. Общехозяйственные расходы приняты в сумме 141,99 тыс. руб., по предложению организации, с ростом к уровню 2014г. – 155,1%, в том числе:

- фонд оплаты труда АУП принят в сумме 45,56 тыс. руб. по предложению организации;

- отчисления на социальные нужды - 13,99 тыс. руб. (30,7 % от ФОТ);

- средства на страхование (тепловых сетей) – 19,80 тыс. руб.;

- налог на имущество цеха пароснабжения – 12,13 тыс. руб.;

- прочие общехозяйственные расходы – 50,51 тыс. руб. (канцелярские расходы, подготовка переподготовка кадров, медосмотр).

Величина годовой необходимой валовой выручки для расчета тарифов на 2015 год принята в размере 831 024,46 тыс. руб., в т.ч.:

Наименование показателей, статей затрат	Принято Госкомитетом на 2014 г.	Принято Госкомитетом на 2015 г.	2015г./ 2014г. (%)
Оплата покупной тепловой энергии	743 001,75	809 872,02	109,0
Расходы по содержанию сетей	19 781,65	21 152,44	106,9
НВВ	762 783,40	831 024,46	108,9

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию на 2015 год, поставляемую ООО «Энергошинсервис» потребителям в следующих размерах:

с 1 января 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 505,63 руб./Гкал (без учета НДС), со снижением – на 20,0% к тарифу, действующему на 31.12.2015г.;

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 675,68 руб./Гкал (без учета НДС), со снижением – на 22,3% к тарифу, действующему на 31.12.2015г.;
с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 525,86 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,0 % к I полугодю 2015 года;

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 706,66 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,6 % к I полугодю 2015 года.

На основании заявления **ОАО «Нижнекамскнефтехим»** об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям, на 2015 год приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 20.10.2014 № 306 «О выборе метода регулирования при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» в соответствии с действующим законодательством определено применение метода экономически обоснованных расходов и открыто тарифное дело № 20-29/тэ, о чем организация своевременно уведомлена.

Письмом от 19.11.2014г. №40625 организация информировала об изменении наименования ОАО «Нижнекамскнефтехим» на ПАО «Нижнекамскнефтехим» с 13.11.2014г.

ПАО «Нижнекамскнефтехим» расположено по адресу: 423570, РТ, г. Нижнекамск, промзона.

Руководитель организации – генеральный директор – Бикмурзин Азат Шаукатович.

ПАО «Нижнекамскнефтехим» осуществляет эксплуатационное обслуживание, текущий ремонт тепловых сетей с целью теплоснабжения покупной тепловой энергией субабонентов и для собственного потребления. Собственное потребление – 99%.

Организация приобретает тепловую энергию у ОАО «ТГК-16», ООО «Нижнекамская ТЭЦ» следующих параметров: горячая вода, отборный пар давлением свыше 13 кг/ см², острый редуцированный пар.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Протяженность наружных трубопроводов: 58 675,00 м - сетей отопления в двухтрубном исчислении, 84 600,5 м - паропроводов, что выше принятого в тарифах 2014г. значения на 2250 м.

Баланс тепловой энергии (Гкал):

№ п/п	Показатели	2013 (факт.)	2014 (утв.)	2015 (прогноз)	2015г. (принято ГКРТТ)	2015г. к 2014г. (%)
1	Покупка тепловой энергии	14 052 139,00	12 933 360,0	14 127 000,00	13 160 659,90	101,8
2	Потери, в т.ч.:	1 144 411,00	1 065 135,18	983 152,16	16 812,06	1,6
2.1	горячая вода	46 579,40	43 352,74	40 015,90	7 118,28	16,4
2.2	пар давлением свыше 13,0 кгс/кв.см	1 078 754,84	1 004 027,17	926 747,61	9 693,78	1,0
2.3	острый и редуцированный пар	19 076,76	17 755,27	16 388,65	0	0

3	Полезный отпуск, в том числе:	12 907 728,00	11 868 224,82	13 143 847,83	13 143 847,83	110,7
3.1	собственное потребление	12 834 825,45	11 746 224,81	13 021 847,83	13 021 847,83	110,9
3.2	прочие потребители	72 902,57	122 000,00	122 000,00	122 000,00	100,0

При расчете тарифа на 2015 год приняты следующие показатели:

- покупка тепловой энергии – 13160 659,89 Гкал, с ростом к уровню 2014г. -101,8%, в связи с собственной производственной необходимостью (введены новые производства нефтехимической продукции).

- потери тепловой энергии – 16 812,06 Гкал (0,1%) со снижением на 966 340,00 Гкал (на 98,4%). Не приняты потери, относящиеся к собственному потреблению предприятием, в соответствии с п.1 Порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, утвержденного приказом Минэнерго России от 30.12.2008 № 325.

- полезный отпуск из сети – 13 143 847,83 Гкал, по предложению организации с ростом к уровню 2014 г. – 110,7%, в т. ч.:

- собственное потребление – 13 021 847,83 Гкал (99,1%);

- прочим потребителям – 122000 Гкал (0,9%)/

Справочно: основные потребители – ООО «Спецавтоматика РС», ТАНЕКО «Татнефть-Ойл».

По итогам финансово-хозяйственной деятельности в сфере теплоснабжения за 2013 год организацией отражен нулевой финансовый результат.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные. Ответственность за достоверность данных несет организация.

Организация не имеет утвержденной инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2015 год.

Необходимая валовая выручка по представленному проекту организации на 2015 год составила 8 954 058,37 тыс. руб. Предложенный организацией проект тарифов на тепловую энергию на 2015 год составил:

с 1 января 2015 года на уровне тарифов, действующих на 31.12.2014г.:

- тепловая энергия в горячей воде – 527,75 руб./Гкал (без учета НДС);

- отборный пар свыше 13,0 кгс/см² – 678,74 руб./Гкал (без учета НДС);

- острый и редуцированный пар – 676,34 руб./Гкал (без учета НДС);

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 559,53 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 106,0 % к I полугодью 2015 года;

- отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 710,89 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,7% к I полугодью 2015 года;

- острый и редуцированный пар – 696,61 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 103,0% к I полугодью 2015 года.

Уполномоченным по делу об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ПАО «Нижнекамскнефтехим», рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

Тарифы на тепловую энергию устанавливаются исходя из непревышения величины тарифов в первом полугодии очередного расчетного годового периода регулирования над величиной соответствующих тарифов во втором полугодии предшествующего годового периода регулирования по состоянию на 31 декабря.

Значения по статьям затрат ПАО «Нижнекамскнефтехим», с разбивкой по полугодиям на 2015 год:

№ п/п	Наименование показателей ПАО "Нижнекамскнефтехим"	Ед.изм.	2014 Базовый период			2015 Предложение организации			2015 Утверждено органом регулирования			
			2014 Год	I пг.	II пг.	2015 Год	I пг.	II пг.	2015 Год	2015 к 2014 (с. год.), %	I пг.	II пг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Является плательщиком НДС	да, нет	да	да	да	да	да	да	да		да	да
2	Покупка тепловой энергии, в т.ч.:	Гкал	12 933 360,00	6 507 260,00	6 426 100,00	14 127 000,00	7 013 000,00	7 114 000,00	13 160 659,89	101,8	6 638 148,80	6 522 511,10
	Горячая вода	Гкал	590 000,00	343 000,00	247 000,00	585 000,00	355 000,00	230 000,00	550 250,50	93,3	305 330,78	244 919,71
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	10 426 360,00	5 176 760,00	5 249 600,00	11 346 000,00	5 597 000,00	5 749 000,00	10 602 609,40	101,7	5 328 918,01	5 273 691,39
	в т.ч.: от ОАО ТГК-16	Гкал	7 926 360,00	3 926 760,00	3 999 600,00	9 046 000,00	4 452 000,00	4 594 000,00	8 302 609,40	104,7	4 168 732,05	4 133 877,35
	от ООО НКТЭЦ	Гкал	2 500 000,00	1 250 000,00	1 250 000,00	2 300 000,00	1 145 000,00	1 155 000,00	2 300 000,00	92,0	1 160 185,96	1 139 814,04
	Острый и редуцированный пар	Гкал	1 917 000,00	987 500,00	929 500,00	2 196 000,00	1 061 000,00	1 135 000,00	2 007 800,00	104,7	1 003 900,00	1 003 900,00
3	Потери, в т.ч.:	Гкал	1 065 135,18	535 909,57	529 225,61	983 152,16	489 352,97	493 799,19	16 812,06	1,6	8 480,49	8 331,57
	Горячая вода	Гкал	43 352,74	21 812,39	21 540,35	40 015,90	20 098,43	19 917,47	7 118,28	16,4	3 590,66	3 527,62
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	1 004 027,17	505 163,84	498 863,33	926 747,61	465 469,38	461 278,23	9 693,78	1,0	4 889,82	4 803,96
	Острый и редуцированный пар	Гкал	17 755,27	8 933,34	8 821,93	16 388,65	3 785,16	12 603,49	0,00	0,0	0,00	0,00
4	Полезный отпуск ТЭ всего, в т.ч.:	Гкал	11 868 224,82	5 971 350,43	5 896 874,39	13 143 847,83	6 629 668,31	6 514 179,53	13 143 847,83	110,7	6 629 668,31	6 514 179,52
	Горячая вода	Гкал	546 647,26	321 187,61	225 459,65	543 132,22	301 740,12	241 392,10	543 132,22	99,4	301 740,12	241 392,10
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	9 422 332,83	4 671 596,16	4 750 736,67	10 592 915,62	5 324 028,19	5 268 887,43	10 592 915,62	112,4	5 324 028,19	5 268 887,43
	Острый и редуцированный пар (соб.потр.)	Гкал	1 899 244,73	978 566,66	920 678,07	2 007 800,00	1 003 900,00	1 003 900,00	2 007 800,00	105,7	1 003 900,00	1 003 900,00
4.1	Полезный отпуск ТЭ для собств.потреб.:		11 746 224,82	5 910 350,43	5 835 874,39	13 021 847,83	6 566 501,64	6 455 346,20	13 021 847,83	110,9	6 566 501,64	6 455 346,19
4.2	Полезный отпуск ТЭ прочим потреб.:	Гкал	122 000,00	61 000,00	61 000,00	122 000,00	63 166,67	58 833,33	122 000,00	100,0	63 166,67	58 833,33
	Горячая вода	Гкал	39 000,00	19 500,00	19 500,00	39 000,00	21 666,67	17 333,33	39 000,00	100,0	21 666,67	17 333,33
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	83 000,00	41 500,00	41 500,00	83 000,00	41 500,00	41 500,00	83 000,00	100,0	41 500,00	41 500,00
5	ФОТ производственного персонала	тыс. руб.	16 589,52	8 410,53	8 178,99	26 269,54	12 820,67	13 448,88	26 269,54	158,4	13 251,11	13 018,43
6	Отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	5 046,53	2 558,48	2 488,05	7 991,19	3 900,05	4 091,15	7 991,19	158,4	4 030,99	3 960,21
7	Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования в т.ч.:	тыс. руб.	28 163,80	14 170,27	13 993,53	59 728,72	39 027,46	20 701,27	59 728,72	212,1	29 864,36	29 864,36
7.1	Амортизация произ. оборудования	тыс. руб.	10 874,12	5 471,18	5 402,94	20 714,01	10 357,01	10 357,01	20 714,01	190,5	10 357,01	10 357,01
7.2	Затраты на ремонт	тыс. руб.	17 289,68	8 699,09	8 590,59	39 014,71	28 670,45	10 344,26	39 014,71	225,7	19 507,36	19 507,36
8	Оплата покупной тепловой энергии	тыс. руб.	7 844 068,75	3 913 487,24	3 930 581,51	8 791 578,36	4 273 062,47	4 518 515,89	8 326 078,42	106,1	4 051 367,71	4 274 710,71

	Горячая вода	тыс. руб.	261 261,71	149 541,14	111 720,57	268 450,51	160 570,05	107 880,46	253 850,77	97,2	138 104,17	115 746,61
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	тыс. руб.	6 331 260,76	3 122 337,72	3 208 923,04	7 054 555,53	3 416 264,22	3 638 291,31	6 714 543,25	106,1	3 254 504,36	3 460 038,88
	в т.ч.: от ОАО ТГК-16	тыс. руб.	4 760 885,76	2 341 487,72	2 419 398,04	5 574 837,25	2 693 059,32	2 881 777,93	5 173 424,67	108,7	2 521 707,70	2 651 716,96
	от ООО НКТЭЦ	тыс. руб.	1 570 375,00	780 850,00	789 525,00	1 479 718,28	723 204,90	756 513,38	1 541 118,58	98,1	732 796,66	808 321,92
	Острый и редуцированный пар	тыс. руб.	1 251 546,28	641 608,38	609 937,90	1 468 572,32	696 228,20	772 344,12	1 357 684,40	108,5	658 759,18	698 925,22
9	Общепроизводственные (цеховые) расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	13 429,36	6 756,82	6 672,55	43 892,36	26 537,72	17 354,64	13 954,21	103,9	10 210,42	3 743,79
9.1	Амортизация	тыс. руб.	126,97	63,88	63,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
9.2	Затраты на ремонт	тыс. руб.	485,47	244,26	241,21	14 493,61	12 189,87	2 303,74	509,26	104,9	254,63	254,63
9.3	Прочие расходы	тыс. руб.	12 816,92	6 448,68	6 368,25	29 398,75	14 347,85	15 050,90	13 444,95	104,9	9 955,79	3 489,16
10	Общехозяйственные расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	8 589,49	4 321,69	4 267,80	11 585,32	5 698,69	5 886,63	11 585,32	134,9	5 792,66	5 792,66
10.1	Фонд оплаты труда АУП	тыс. руб.	1 936,05	974,10	961,95	3 469,98	1 693,50	1 776,48	3 469,98	179,2	1 734,99	1 734,99
10.2	Отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	588,95	296,32	292,63	1 055,57	515,16	540,41	1 055,57	179,2	527,78	527,78
10.3	Амортизация	тыс. руб.	408,26	205,41	202,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
10.4	Затраты на ремонт	тыс. руб.	77,65	39,07	38,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
10.4	Налог на имущество паросилового хозяйства	тыс. руб.	4 182,04	2 104,14	2 077,90	3 726,39	1 863,20	1 863,20	3 726,39	89,1	1 863,20	1 863,20
	Прочие расходы	тыс. руб.	1 396,54	702,65	693,89	3 333,38	1 626,83	1 706,55	3 333,38	238,7	1 666,69	1 666,69
11	Всего расходов по полной СС	тыс. руб.	7 915 887,46	3 949 705,03	3 966 182,42	8 941 045,51	4 361 047,05	4 579 998,45	8 445 607,40	106,7	4 114 517,24	4 331 090,16
12	Прибыль, (-) убыток	тыс. руб.	0	0	0	13 012,86	13 012,86	0	0	0	0	0
13	НВВ	тыс. руб.	7 915 887,46	3 949 705,03	3 966 182,42	8 954 058,37	4 374 059,91	4 579 998,45	8 445 607,40	106,7	4 114 517,24	4 331 090,16
	Горячая вода	тыс. руб.	322 867,66	203 882,19	118 985,47	335 074,00	159 242,00	135 065,15	254 835,42	79,0	139 209,68	115 879,11
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	тыс. руб.	6 331 491,47	3 106 985,17	3 224 506,30	7 186 460,32	3 560 878,91	3 745 604,91	6 833 087,58	107,9	3 316 548,38	3 516 285,83
	Острый и редуцированный пар	тыс. руб.	1 261 528,31	638 837,67	622 690,64	1 432 524,05	653 939,00	699 323,52	1 357 684,40	107,6	658 759,18	698 925,22
14	Тариф	тыс. руб.	666,98	661,44	672,59	681,24	659,77	703,08	642,55	96,3	620,62	664,87
	Горячая вода	тыс. руб.	590,63	634,78	527,75	616,93	527,75	559,53	469,20	79,5	461,36	480,05

	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	руб./ Гкал	671,97	665,08	678,74	678,42	678,74	710,89	645,06	96,0	622,94	667,37
	Острый и редуцированный пар (соб.потр.)	тыс. руб.	664,23	652,83	676,34	713,48	676,34	696,61	676,21	101,8	656,20	696,21
15	Рост тарифов, в т.ч.:	%	107,4%	100,0%	101,7%	102,1%	98,1%	106,6%	96,3%		92,3%	107,1%
	Горячая вода	%	88,3%	100,0%	83,1%	104,5%	100,0%	106,0%	79,4%		87,4%	104,1%
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	%	107,9%	100,0%	102,1%	101,0%	100,0%	104,7%	96,0%		91,8%	107,1%
	Острый и редуцированный пар (соб.потр.)	%	108,7%	100,0%	103,6%	107,4%	100,0%	103,0%	101,8%		97,0%	106,1%
16	Справочно: содерж.сетей	тыс. руб.	71 818,71			162 480,01			119 528,98	166,4		

Справочно:

1. Фонд оплаты труда производственного персонала принят в сумме 26 269,54 тыс. руб. по предложению организации с учетом факта 2013г. Рост к уровню 2014г. - 158,4%.

Численность производственного персонала принята согласно отчетности за 2013 год в количестве 71 чел. Среднемесячная заработная плата – 30833 руб.

2. Отчисления на социальные нужды приняты в размере 30,42 % от ФОТ по предложению организации в сумме 7 991,19 тыс. руб.

6. Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования приняты в сумме 59 728,72 тыс. руб., с ростом к уровню 2014г. – 212,1%, в т.ч.:

- амортизация производственного оборудования принята в сумме 20 714,01 тыс.руб. с ростом к уровню 2014 г. – 190,5%, по предложению организации, на основании амортизационной ведомости, с учетом ввода в эксплуатацию вновь построенных паропроводов общей протяженностью 2,83 км в конце 2012 года.

Следует отметить, что в 2013 - 2014 годы организация в своих предложениях некорректно отражала расходы по данной статье. Не отражала ввод вновь построенных сетей.

- расходы на ремонт приняты в сумме 39 014,71 тыс.руб., с ростом к уровню 2014г. – 225,7% в соответствии с утвержденной программой проведения работ по ремонту и замене трубопроводов на 2015г. организация планирует ремонт и замену участков тепловодов, паропроводов, замену изоляции сетей.

3. Расходы на покупку тепловой энергии приняты в сумме 8 326 078,42 тыс.руб. с ростом к уровню 2014 года 105,7%

Объем покупки тепловой энергии – 13 160 659,89 Гкал.

В расходах на 2015г. учтены тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1), ООО «Нижнекамская ТЭЦ» по видам теплоносителя:

с 1 января 2015 года - на уровне тарифа, действующего на 31.12.2014 года:

покупка у ОАО «ТГК-16» - Нижнекамская ТЭЦ (ПТК-1):

- горячая вода – 452,31 руб./Гкал (без учета НДС);

- пар свыше 13 кг/см² – 604,91 руб./Гкал (без учета НДС);

- острый и редуцированный пар – 656,20 руб./Гкал (без учета НДС);

покупка у ООО «Нижнекамская ТЭЦ»:

- пар свыше 13 кг/см² – 631,62 руб./Гкал (без учета НДС);

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

покупка у ОАО «ТГК-16»:

- горячая вода – 472,59 руб./Гкал (без учета НДС), с ростом 104,5 % к I полугодию 2015 года;

- пар свыше 13 кг/см² – 641,46 руб./Гкал (без учета НДС), с ростом 106,0 % к I полугодию 2015 года;

- острый и редуцированный пар – 696,21 руб./Гкал (без учета НДС), с ростом 106,1 % к I полугодю 2015 года;

покупка у ООО «Нижекамская ТЭЦ»:

- пар свыше 13 кг/см² – 709,17 руб./Гкал (без учета НДС), с ростом 112,3 % к I полугодю 2015 года.

В соответствии с учетной политикой организации общепроизводственные и общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально прямым расходам.

5. Общепроизводственные (цеховые) расходы приняты в сумме 13 954,21 тыс. руб. с ростом к уровню 2014г. – 103,9%, в том числе:

- затраты на ремонт общепроизводственного назначения приняты на уровне 2014г. с учетом индексации – 509,26 тыс. руб.;

- прочие расходы приняты на уровне 2014г. с учетом индексации – 13 444,95 тыс. руб., в том числе:

Содержание зданий и сооружений	5 841,37
Автотранспортные расходы и ГСМ	5 226,82
Канцелярские расходы	118,34
Лечебно-профилактическое питание	53,30
Подготовка кадров	230,12
Производственная санитария	410,39
Медицинское обслуживание	233,20
Содержание и обслуживание тех.средств и оборудования	136,72
Спец.одежда	604,21
Техника безопасности	116,78
Экологические мероприятия	77,47
Аренда автомашин и механизмов	396,23
Всего:	13 444,95

6. Общехозяйственные расходы приняты в сумме 11 585,32 тыс. руб., с ростом к уровню 2014г. – 134,9%, в связи с увеличением объема полезного отпуска на 1 275 623,01 Гкал (на 10,7%), в том числе:

- ФОТ АУП принят в сумме 3 469,98 тыс. руб., с ростом 179,2%. Численность -9 человек, средняя месячная заработная плата – 32,129 руб.

- отчисления на социальные нужды в размере 30,42% от ФОТ приняты в сумме 1055,57 тыс. руб.;

- налог на имущество теплосилового хозяйства принят в сумме 3726,39 тыс. руб. по предложению организации;

- прочие расходы приняты в сумме 3 333,38 тыс. руб., в том числе:

	тыс.руб.
Содержание зданий и сооружений	2 200,20
Спец.одежда	12,88
Техника безопасности и охрана труда	10,56
Экологические мероприятия	0,12
Командировочные расходы	14,03
Содержание и обслуживание тех. средств управления	93,13
Подготовка кадров	72,05
Канцелярские расходы	23,33

Почтово-телеграфные расходы	19,25
Расходы по мед.обслуживанию	16,40
Сертификация и лицензирование	179,62
Оформление объекта интеллект. собственности	56,16
Испытания и опыты	11,24
Содержание и эксплуатация оборудования	23,81
Производственная санитария	10,55
Программное обеспечение	142,30
Содержание оргтехники	293,49
Автотранспортные расходы	134,26
Командировочные расходы	20,00
ВСЕГО	3 333,38

Согласно отчетности организации за 2013 год управленческие расходы организации, распределенные на вид деятельности «теплоснабжение», составили 0,22%.

Величина годовой необходимой валовой выручки для расчета тарифов на 2015 год принята в размере 8 445 607,40 тыс. руб., в том числе:

Наименование показателей, статей затрат	Принято Госкомитетом на 2014 г.	Принято Госкомитетом на 2015 г.	2015г./2014г. (%)
Оплата покупной тепловой энергии	7 844 068,75	8 326 078,42	106,1
Расходы по содержанию сетей	71 818,71	119 528,98	166,4
НВВ	7 915 887,46	8 445 607,40	106,7

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ПАО «Нижнекамскнефтехим» потребителям по видам теплоносителей:

с 1 января 2015 года:

- горячая вода - 461,36 руб./Гкал (без учета НДС), со снижением к тарифу, действующему на 31.12.2014г. – на 12,6%;
- пар свыше 13,0 кг/см² - 622,94 руб./Гкал (без учета НДС) со снижением к тарифу, действующему на 31.12.2014г. – на 8,2%;
- острый и редуцированный пар – 656,20 руб./Гкал (без учета НДС) со снижением к тарифу, действующему на 31.12.2014г. – на 3,0%;

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- горячая вода - 480,05 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,1% к I полугодию 2015 года;
- пар свыше 13,0 кг/см² - 667,37 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 107,1 % к I полугодию 2015 года;
- острый и редуцированный пар – 696,21 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 106,1 % к I полугодию 2015 года;

На основании заявления **ОАО «Казаньоргсинтез»** (далее ОАО «Казаньоргсинтез») об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям, на 2015 год приказом Государственного комитета

Республики Татарстан по тарифам от 20.10.2014 № 306 «О выборе метода регулирования при установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям» в соответствии с действующим законодательством определено применение метода экономически обоснованных расходов и открыто тарифное дело № 20-140/тэ, о чем организация своевременно уведомлена.

Предприятие ОАО «Казаньоргсинтез» расположено по адресу: 420051, РТ, г. Казань.

Руководитель организации - генеральный директор Минигулов Фарид Гертович.

Организация покупает тепловую энергию для собственных нужд в горячей воде и в паре и занимается теплоснабжением потребителей тепловой энергией (в горячей воде и в отборном паре от 7,0кгс/см² до 13кгс/см²) которую приобретает у филиала ОАО «ТГК-16» Казанской ТЭЦ-3.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Протяженность сетей отопления составляет 26 130,8 м (в двухтрубном исчислении), паропроводы – 45 269,57 м, диаметр – до 700 мм.

Баланс тепловой энергии (Гкал):

Наименование показателей	2013 (факт.)	2014 (утв.)	2015 (прогноз)	2015г. (принято ГКРТТ)	2015г. к 2014г. (%)
Покупка тепловой энергии	2 369 191,00	2 335 800,00	2 450 471,00	2 447 810,73	104,8
Потери, в т.ч.:	7 398,00	7 398,00	7 398,00	4 737,73	64,0
горячая вода	927,00	927,00	927,00	927,00	100,0
пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	3 630,20	3 630,20	3 630,20	3 810,73	105,0
пар свыше 13,0 кгс/кв.см	2 840,80	2 840,80	2 840,80	0	0
Полезный отпуск, в т.ч.:	2 361 793,00	2 328 402,00	2 443 073,00	2 443 073,00	104,9
собственное потребление	2 298 454,00	2 263 558,00	2 367 573,00	2 367 573,00	104,6
прочие потребители	63 339,00	64 844,00	75 500,00	75 500,00	116,4

При расчете тарифа на 2015 год Госкомитетом приняты следующие показатели:

- покупка тепловой энергии - 2 447 810,73 Гкал, с ростом к уровню 2014г. -104,8%, в связи с собственной производственной потребностью и увеличением количества субабонентов. Снижение к предложению организации на 2660,27 Гкал (на 0,1%) связано с исключением из расчетов объемов потерь согласно заключению ГБУ «Управление рационального использования ТЭР».

- потери – 4737,73 Гкал (0,2%), приняты со снижением к уровню 2014 г. на 2660,27 Гкал (на 36,0%) согласно заключению ГБУ «Управление рационального использования ТЭР».

Справочно: на 2015 год организация заявляла потери согласно нормативу технологических потерь тепловой энергии, утвержденному в 2011 году Министерством энергетики России.

- полезный отпуск - 2 443 073,00 Гкал, по предложению организации, с ростом к уровню 2014г. – 104,9%, в связи с производственной потребностью и увеличением количества субабонентов, в т. ч.:

- собственное потребление – 2 367 573,00 Гкал (96,9%)

- прочим потребителям – 75 500,00 Гкал (3,1%).

Справочно: основные потребители ОАО «Татхимфармпрепараты», ООО «Управление этиленопроводов - Нижнекамскнефтехим».

По итогам финансово-хозяйственной деятельности в сфере теплоснабжения за 2013 год организацией отражен нулевой финансовый результат.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на тепловую энергию, при правильности подбора энергоснабжающей организацией исходной информации, можно оценить как достоверные. Ответственность за достоверность данных несет организация.

Организация не имеет утвержденной инвестиционной программы в сфере теплоснабжения на 2015 год.

Необходимая валовая выручка по представленному проекту организации на 2015 год составила 1 705 728,88 тыс. руб.

Предложенный проект тарифов на тепловую энергию на 2015 год по видам теплоносителей составил:

с 1 января 2015 года на уровне тарифов, действующих на 01.12.2014г.:

- горячая вода - 521,40 руб./Гкал (без учета НДС);

- пар от 7,0 до 13,0 кг/см² – 596,14 руб./Гкал (без учета НДС);

- пар свыше 13,0 кг/см² - 749,77 руб./Гкал (без учета НДС);

- острый и редуцированный пар – 756,49 руб./Гкал (без учета НДС).

с 1 июля 2015 года:

- горячая вода – 558,59 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 107,1% к I полугодию 2015г.;

- пар от 7,0 до 13,0 кг/см² – 649,66 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 109,0% к I полугодию 2015г.;

- пар свыше 13,0 кг/см² – 802,88 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 107,1% к I полугодию 2015г.;

- острый и редуцированный пар – 811,77 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 107,3% к I полугодию 2015г.

Уполномоченным по делу об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ОАО «Казаньоргсинтез», рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», с главой 25 Налогового Кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере

теплоснабжения» и Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э.

Значения по статьям затрат ОАО «Казаньоргсинтез», с разбивкой по полугодиям на 2015 год:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	2014 Базовый период			2015 Предложение организации			2015 Утверждено органом регулирования			
			2014 Год	1 пг.	П пг.	2015 Год	1 пг.	П пг.	2015 Год	2015 к 2014 (с. год.),%	1 пг.	П пг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Является плательщиком НДС	да, нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да
2	Покупка ТЭ, в т.ч.:	Гкал	2 335 800,00	1 167 900,00	1 167 900,00	2 450 471,00	1 225 235,50	1 225 235,50	2 447 810,73	104,8	1 223 905,37	1 223 905,37
	Горячая вода	Гкал	128 742,00	64 371,00	64 371,00	263 477,00	131 738,50	131 738,50	263 477,00	204,7	131 738,50	131 738,50
	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	Гкал	930 217,20	465 108,60	465 108,60	903 994,20	451 997,10	451 997,10	904 174,73	97,2	452 087,37	452 087,37
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	621 840,80	310 920,40	310 920,40	599 999,80	299 999,90	299 999,90	597 159,00	96,0	298 579,50	298 579,50
	Острый и редуцированный пар	Гкал	655 000,00	327 500,00	327 500,00	683 000,00	341 500,00	341 500,00	683 000,00	104,3	341 500,00	341 500,00
3	Потери	Гкал	7 398,00	3 699,00	3 699,00	7 398,00	3 699,00	3 699,00	4 737,73	64,0	2 368,87	2 368,87
	Горячая вода	Гкал	927,00	463,50	463,50	927,00	463,50	463,50	927,00	100,0	463,50	463,50
	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	Гкал	3 630,20	1 815,10	1 815,10	3 630,20	1 815,10	1 815,10	3 810,73	105,0	1 905,37	1 905,37
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	Гкал	2 840,80	1 420,40	1 420,40	2 840,80	1 420,40	1 420,40	0	0	0	0
4	Полезный отпуск теплоэнергии	Гкал	2 328 402,00	1 164 201,00	1 164 201,00	2 443 073,00	1 221 536,50	1 221 536,50	2 443 073,00	104,9	1 221 536,50	1 221 536,50
	Горячая вода	Гкал	127 815,00	63 907,50	63 907,50	262 550,00	131 275,00	131 275,00	262 550,00	205,4	131 275,00	131 275,00
	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	Гкал	926 587,00	463 293,50	463 293,50	900 364,00	450 182,00	450 182,00	900 364,00	97,2	450 182,00	450 182,00
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см (100% - соб.потреб.)	Гкал	619 000,00	309 500,00	309 500,00	597 159,00	298 579,50	298 579,50	597 159,00	96,5	298 579,50	298 579,50
	Острый и редуцированный пар (100% - соб.потреб.)	Гкал	655 000,00	327 500,00	327 500,00	683 000,00	341 500,00	341 500,00	683 000,00	104,3	341 500,00	341 500,00
	Т.энергия - собств.потребление	Гкал	2 263 558,00	1 131 779,00	1 131 779,00	2 367 573,00	1 183 786,50	1 183 786,50	2 367 573,00	104,6	1 183 786,50	1 183 786,50
	Т.энергия - проч.потребит. всего (гор.вода, пар от 7 до 13 кгс/см ²)	Гкал	64 844,00	32 422,00	32 422,00	75 500,00	37 750,00	37 750,00	75 500,00	116,4	37 750,00	37 750,00
5	ФОТ производственного персонала	тыс. руб.	32 876,15	16 438,07	16 438,07	42 109,20	20 551,10	21 558,10	35 078,85	106,7	17 539,43	17 539,43
6	Отчисления на соц. нужды	тыс. руб.	10 092,98	5 046,49	5 046,49	12 927,52	6 309,19	6 618,34	10 769,21	106,7	5 384,60	5 384,60
7	Расходы по содерж.и эксл. оборудования, в т.ч.:	тыс. руб.	42 124,27	16 767,92	25 356,35	48 700,75	23 816,81	24 883,94	44 356,92	105,3	22 178,46	22 178,46
	Амортизация производственного оборудования	тыс. руб.	6 121,80	3 060,90	3 060,90	6 590,33	3 295,16	3 295,16	6 590,33	107,7	3 295,17	3 295,17
	Затраты на ремонт	тыс. руб.	36 002,47	13 707,02	22 295,45	42 110,43	20 521,65	21 588,78	37 766,59	104,9	18 883,30	18 883,30
8	Оплата покупной тепловой энергии	тыс. руб.	1 398 606,28	675 050,24	723 556,04	1 559 824,29	751 588,89	808 235,40	1 538 266,66	110,0	750 731,26	787 535,40
	Горячая вода	тыс. руб.	56 861,06	27 862,39	28 998,67	124 060,71	59 777,66	64 283,05	121 801,46	214,2	59 777,66	62 023,80
	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	тыс. руб.	516 224,78	249 849,55	266 375,23	539 347,30	259 880,20	279 467,10	532 360,00	103,1	259 932,15	272 427,85
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	тыс. руб.	382 733,89	184 551,76	198 182,14	398 676,31	192 099,00	206 577,31	392 061,76	102,4	191 189,41	200 872,34
	Острый и редуцированный пар	тыс. руб.	442 786,55	212 786,58	229 999,98	497 739,98	239 832,04	257 907,94	492 043,45	111,1	239 832,04	252 211,41
9	Общепроизвод.(цех.) расходы, в т.ч.:	тыс. руб.	35 008,80	17 504,40	17 504,40	40 324,84	19 804,51	20 520,33	36 037,42	102,9	22 270,69	13 766,73
	Амортизация	тыс. руб.	10 560,90	5 280,45	5 280,45	10 391,57	5 195,78	5 195,78	10 391,57	98,4	5 195,79	5 195,79
	Прочие расходы	тыс. руб.	24 447,90	12 223,95	12 223,95	29 933,27	14 608,72	15 324,55	25 645,85	104,9	17 074,90	8 570,94
10	Общехозяйственные расх., в т.ч.:	тыс. руб.	2 819,69	1 409,85	1 409,85	1 842,27	921,14	921,14	1 842,27	65,3	921,14	921,14
	Налог на имущество (по тепловому хозяйству)	тыс. руб.	2 819,69	1 409,85	1 409,85	1 842,27	921,14	921,14	1 842,27	65,3	921,14	921,14
11	Всего расходов по полной себестоимости	тыс. руб.	1 521 528,16	732 216,96	789 311,20	1 705 728,88	822 991,64	882 737,25	1 666 351,33	109,5	819 025,57	847 325,76
12	Прибыль, (-) убыток	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00
13	НВВ	тыс. руб.	1 521 528,16	732 216,96	789 311,20	1 705 728,88	822 991,64	882 737,25	1 666 351,33	109,5	819 025,57	847 325,76
13.1	Горячая вода	тыс. руб.	65 073,99	31 752,60	33 321,38	141 775,15	68 446,75	73 328,41	139 873,53	214,9	68 446,79	71 426,75
13.2	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	тыс. руб.	539 219,68	263 033,99	276 185,69	560 836,60	268 371,49	292 465,10	553 228,64	102,6	268 371,50	284 857,14
13.3	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	тыс. руб.	443 359,31	211 304,76	232 054,55	467 555,03	227 831,95	239 723,08	449 914,86	101,5	223 865,95	226 048,91
13.4	Острый и редуцированный пар	тыс. руб.	473 875,18	226 125,65	247 749,53	535 562,03	258 341,37	277 220,66	523 334,30	110,4	258 341,34	264 992,96
14	Тариф	руб./ Гкал	653,46	628,94	677,99	698,19	673,73	722,65	682,07	104,4	670,49	693,66
14.1	Горячая вода	руб./ Гкал	509,13	496,85	521,40	539,99	521,40	558,59	532,75	104,6	521,40	544,10
14.2	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	руб./ Гкал	581,94	567,75	596,14	622,90	596,14	649,66	614,45	105,6	596,14	632,76

14.3	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см (100% - соб.потреб.)	руб./ Гкал	716,25	682,73	749,77	782,97	749,77	802,88	753,43	105,2	749,77	757,08
14.4	Острый и редуцированный пар (100% - соб.потреб.)	руб./ Гкал	723,47	690,46	756,49	784,13	756,49	811,77	766,23	105,9	756,49	775,97
15	Рост к предыдущему периоду:	%	110,5%	100,0%	107,8%	106,8%	99,4%	107,3%	104,4%		98,9%	103,5%
15.1	Горячая вода	%	109,0%	100,0%	104,9%	106,1%	100,0%	107,1%	104,6%		100,0%	104,4%
15.2	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	%	109,2%	100,0%	105,0%	107,0%	100,0%	109,0%	105,6%		100,0%	106,1%
15.3	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	%	111,7%	100,0%	109,8%	109,3%	100,0%	107,1%	105,2%		100,0%	101,0%
15.4	Острый и редуцированный пар	%	111,6%	100,0%	109,6%	108,4%	100,0%	107,3%	105,9%		100,0%	102,6%
16	Справочно: расходы на содержание сетей	тыс. руб.	122 921,89			145 904,60			128 084,67	104,2		
	Утвержденные тарифы на тепловую энергию, с коллекторов ОАО ТГК-16 (КТЭЦ-3)											
17	Горячая вода	руб./ Гкал		435,98	453,76						453,76	470,81
	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	руб./ Гкал		539,29	574,96						574,96	602,60
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	руб./ Гкал		596,29	640,33						640,33	672,76
	Острый и редуцированный пар	руб./ Гкал		649,73	702,29						702,29	738,54
18	Рост к предыдущему периоду:											
	Горячая вода	%			104,1%						100,0%	103,8%
	Пар от 7,0 до 13,0 кгс/кв.см	%			106,6%						100,0%	104,8%
	Пар свыше 13,0 кгс/кв.см	%			107,4%						100,0%	105,1%
	Острый и редуцированный пар	%			108,1%						100,0%	105,2%

Справочно:

1. Расходы на покупку тепловой энергии приняты в сумме 1 538 266,66 тыс. руб. с ростом к уровню 2014 года 110,0%.

Объем покупки тепловой энергии – 2 447 810,73 Гкал.

В расходах на 2015г. учтены тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «ТГК-16» - Казанская ТЭЦ по видам теплоносителя:

с 1 января 2015 года - на уровне действующего тарифа на 31.12.2014 года:

- горячая вода – 453,76 руб./Гкал (без учета НДС);

- пар давлением 7,0 - 13 кг/см² – 574,96 руб./Гкал (без учета НДС);

- пар свыше 13 кг/см² – 640,33 руб./Гкал (без учета НДС);

- острый и редуцированный пар – 702,29 руб./Гкал (без учета НДС).

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- горячая вода – 470,81 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 103,8% к I полугодю 2015 года;

- пар давлением 7,0 - 13 кг/см² – 602,60 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,8% к I полугодю 2015 года;

- пар давлением свыше 13 кг/см² – 672,76 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 105,1% к I полугодю 2015 года;

- острый и редуцированный пар – 738,54 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 105,2% к I полугодю 2015 года.

2. Фонд оплаты труда производственного персонала принят в сумме 35 078,85 тыс. руб., на уровне 2014 года с учетом индексации.

Численность - 105 человек, среднемесячная заработная плата – 27840 руб.

3. Отчисления на социальные нужды приняты в размере 30,7% от ФОТ и составляют 10 769,21 тыс. руб.;

4. Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования приняты в сумме 44 356,92 тыс. руб., в том числе:

- амортизация производственного оборудования принята в сумме 6 590,33 тыс.руб. на основании представленных документов, рост к уровню 2014г. - 107,7% в связи с принятием в расчет сетей к вновь подключенным потребителям: ООО «Стройсервис» и ИП Соколов О.А.;

- затраты на ремонт приняты в сумме 37 766,59 тыс. руб. на уровне 2014 года с учётом индексации. Согласно утвержденному графику ремонта энергетического оборудования планируется реконструкция трубопровода П-13 кгс/см², ремонт паропроводов, изоляционные работы.

5. Общепроизводственные (цеховые) расходы приняты в сумме 36 037,42 тыс. руб., в том числе:

- амортизация оборудования цехового назначения принята в сумме 10 391,57 тыс. руб., со снижением к уровню 2014 г. – на 1,6%, по предложению организации на основании ведомости основных средств;

- прочие расходы приняты в сумме 25645,85 тыс. руб. на уровне 2014г. с учетом индексации, в том числе:

диагностика и аттестация	2 314,29
техническое обслуживание	6 891,66
услуги КИП и А	3 013,61

пожарная сигнализация	93,78
страховые взносы	4 848,48
охрана труда	798,88
обучение персонала	60,00
канцелярские расходы, услуги связи, содержание оргтехники, командировочные расходы, хозяйинвентарь	300,50
услуги и содержание автотранспорта, ГСМ	7 324,65
Итого:	25 645,85

6. Общехозяйственные расходы приняты в сумме 1842,27 тыс. руб., в том числе:

- налог на имущество 1842,27 тыс. руб. – 2,2% от остаточной стоимости основных средств, представленных в производственной программе на тепловую энергию на 2015 год.

Валовая прибыль организацией не заявлена.

Величина годовой НВВ для расчета тарифов на 2015г. принята в размере 1 666 351,33 тыс. руб., в т.ч.:

Наименование показателей, статей затрат	Принято Госкомитетом на 2014 г.	Принято Госкомитетом на 2015 г.	2015г./2014г. (%)
Оплата покупной тепловой энергии	1 398 606,28	1 538 266,66	110,0
Расходы по содержанию сетей	122 921,89	128 084,67	104,2
НВВ	1 521 528,16	1 666 351,33	109,5

Предлагается установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «Казаньоргсинтез», потребителям в следующих размерах:

с 1 января 2015 года - на уровне действующего тарифа на 31.12.2014 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 521,40 руб./Гкал (без учета НДС);
- пар давлением 7,0 - 13 кг/см² – 596,14 руб./Гкал (без учета НДС);
- пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 749,77 руб./Гкал (без учета НДС);
- острый и редуцированный пар – 756,49 руб./Гкал (без учета НДС).

с 1 июля по 31 декабря 2015 года:

- тепловая энергия в горячей воде – 544,10 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 104,4 % к I полугодью 2015 года;
- пар давлением 7,0 - 13 кг/см² – 632,76 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 106,1 % к I полугодью 2015 года;
- пар давлением свыше 13,0 кг/см² – 757,08 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 101,0 % к I полугодью 2015 года.
- острый и редуцированный пар – 775,97 руб./Гкал (без учета НДС) с ростом 102,6 % к I полугодью 2015 года.

15 декабря 2014 г. вопрос «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год» 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 тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год, согласно приложению 1.

2. Слушали:

Устинова И.А. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении тарифов на горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения».

В Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратилось **ОАО «Генерирующая компания»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения в г. Набережные Челны и Заинск на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 12.11.355 № 138 «О внесении изменений в отдельные приказы Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам» открыто тарифное дело № 26/182, о чем организация своевременно уведомлена.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения для теплоснабжающих организаций, поставляющих горячую воду с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) определен Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования в сфере теплоснабжения).

В соответствии с пунктом 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения органы регулирования устанавливают двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) для теплоснабжающих организаций, поставляющих горячую воду с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения), состоящий из компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

Расчет тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) для ОАО «Генерирующая компания» выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания).

г. Набережные Челны.

Компонент на теплоноситель.

Согласно пункту 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения и пункту 155 Методических указаний компонент на теплоноситель устанавливается органом регулирования в виде одноставочного компонента и принимается равным тарифу на теплоноситель.

Для ОАО «Генерирующая компания» тариф на теплоноситель установлен постановлением Госкомитета от 12.12.2014 № 5-40/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 22,41 руб./ куб.м (без учета НДС), для населения – 26,44 руб./ куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 26,60 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 31,39 руб./ куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения и пункту 156 Методических указаний компонент на тепловую энергию устанавливается органом регулирования в виде одноставочного или двухставочного компонента, равного соответственно одноставочному или двухставочному тарифу на тепловую энергию (мощность).

Для ОАО «Генерирующая компания» тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Набережные Челны, установлен постановлением Госкомитета от 12.12.2014 № 5-41/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1219,71 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1439,26 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1327,34 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1566,26 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности), анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемых организаций, сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на теплоноситель и тепловую энергию для ОАО «Генерирующая компания», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№	Наименование	Год	Компонент	Компонент на тепловую энергию
---	--------------	-----	-----------	-------------------------------

	муниципального образования, регулируемой организации		на теплоноситель, руб./куб.м.	Одноставочный, Руб./Гкал	Двухставочный	
					Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/час в месяц	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
Город Казань						
1.1	Потребители муниципального образования «город Набережные Челны»					
	ОАО «Генерирующая компания»	с 01.01.2015 по 30.06.2015	22,41	1219,71		
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	26,60	1327,34		
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	с 01.01.2015 по 30.06.2015	26,44	1439,26		
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	31,39	1566,26		

Город Заинск.

Компонент на теплоноситель.

Согласно пункту 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения и пункту 155 Методических указаний компонент на теплоноситель устанавливается органом регулирования в виде одноставочного компонента и принимается равным тарифу на теплоноситель.

Для ОАО «Генерирующая компания» тариф на теплоноситель установлен постановлением Госкомитета от 12.12.2014 № 5-40/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 19,38 руб./ куб.м (без учета НДС), для населения – 22,87 руб./ куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 21,26 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 25,09 руб./ куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения и пункту 156 Методических указаний компонент на тепловую энергию устанавливается органом регулирования в виде одноставочного или двухставочного компонента, равного соответственно одноставочному или двухставочному тарифу на тепловую энергию (мощность).

Для ОАО «Генерирующая компания» тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям г. Заинска, установлен постановлением Госкомитета от 12.12.2014 № 5-41/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1204,59 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1421,42 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1313,0 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1549,34 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности), анализ

экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемых организаций, сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на теплоноситель и тепловую энергию для ОАО «Генерирующая компания», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель, руб/куб.м.	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный, Руб./Гкал	Двухставочный	
					Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/час в месяц	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
Город Казань						
1.1	Потребители Заинского муниципального образования					
	ОАО «Генерирующая компания»	с 01.01.2015 по 30.06.2015	22,41	1204,59		
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	27,07	1313,00		
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	с 01.01.2015 по 30.06.2015	26,44	1421,42		
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	31,94	1549,34		

В Госкомитет обратился ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС» по вопросу установления тарифов на горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения в пгт. Уруссу на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 135 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/106, о чем организация своевременно уведомлена.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения для теплоснабжающих организаций, поставляющих горячую воду с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения) определен Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением

Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Основы ценообразования в сфере теплоснабжения).

В соответствии с пунктом 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения органы регулирования устанавливают двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) для теплоснабжающих организаций, поставляющих горячую воду с использованием открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения), состоящий из компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

Расчет тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) для ЗАО «ТГК Уруссинская ГРЭС» выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э (далее – Методические указания).

Компонент на теплоноситель.

Согласно пункту 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения и пункту 155 Методических указаний компонент на теплоноситель устанавливается органом регулирования в виде одноставочного компонента и принимается равным тарифу на теплоноситель.

Для ЗАО «ТГК Уруссинская ГРЭС» тариф на теплоноситель установлен постановлением Госкомитета от 05.12.2014 № 5-30/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 30,68 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 36,20 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 37,87 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 44,69 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 87 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения и пункту 156 Методических указаний компонент на тепловую энергию устанавливается органом регулирования в виде одноставочного или двухставочного компонента, равного соответственно одноставочному или двухставочному тарифу на тепловую энергию (мощность).

Для ЗАО «ТГК Уруссинская ГРЭС» тариф на тепловую энергию, поставляемую потребителям пгт. Уруссу, установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 № 5-28/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1467,37 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1731,5 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1569,04 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1851,47 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснование объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности), анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемых организаций, сравнительный анализ динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к

предыдущему периоду регулирования содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на теплоноситель и тепловую энергию для ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель, руб/куб.м.	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный, Руб./Гкал	Двухставочный	
					Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/час в месяц	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
Ютазинский муниципальный район						
1.1	ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС»	с 01.01.2015 по 30.06.2015	30,68	1467,37		
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	37,87	1569,04		
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	с 01.01.2015 по 30.06.2015	36,20	1731,5		
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	44,69	1851,47		

15 декабря 2014 г. вопрос «О согласовании тарифов на горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения» 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 горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

2. Установить тарифы на горячую воду в открытых системах горячего водоснабжения, на 2015 год, согласно приложению 2.

3. Слушали:

Устинова И.А. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об

установлении тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения».

В Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) обратился ООО «Тепло» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Агрыз на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 12.2.2014 № «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/ .

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Тепло» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на холодную воду

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 10-36/кс:

с 01.01.2015 – в размере 30,07 руб./куб.м;

с 01.07.2015 – в размере 30,08 руб./куб.м .

Организация применяет упрощенную систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-46/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1616,42 руб./Гкал;

с 01.07.2015 – в размере 1836,25 руб./Гкал .

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканал» и тепловую энергию для ООО «Тепло», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ООО «Тепло» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	30,07	30,08	1616,42	1836,25

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит :

с 01.01.2015 - 131,90 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС)

с 01.07.2015 – 145,76 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС)

исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,063 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Азнакаево, пгт Актюбинское Азнакаевского муниципального образования, пгт Джалиль Сармановского муниципального образования на 2015 год.

На основании заявлений организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыты тарифные дела № 26/190, 26/193, 26/243 о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

г. Азнакаево (тарифное дело №26/190).

Компонент на холодную воду

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Азнакаевское предприятия тепловых сетей» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41к:

с 01.01.2015 в размере – 27,18 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 32,07 руб/куб.м (с учетом НДС).;

с 01.07.2015 в размере – 28,74 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 33,91 руб/куб.м (с учетом НДС).;

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» потребителям г. Азнакаево, тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам 10.12.2014г. № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1376,23 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1623,95 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1500,09 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1770,11 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование осуществляющей водоснабжение организации, горячее	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	32,07	33,91	1623,95	1770,11
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	27,18	28,74	1376,23	1500,09

<> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит; с 01.01.2015 – 108,40 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 117,11 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 108,0%

исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0470 Гкал/м³.

Пгт Актюбинский (тарифно дело №26/193).

Компонент на холодную воду

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Азнакаевское предприятия тепловых сетей» компонент на холодную воду для потребителей пгт Актюбинский принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Госкомитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41/кс:

с 01.01.2015 в размере – 24,16 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 28,51 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 25,76 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 30,40 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» потребителям пгт Актюбинский, тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан от 10.12.2014 № 5-37/тэ :

с 01.01.2015 в размере – 1400,92руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1653,09 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1525,68руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1800,30 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	28,51	30,40	1653,09	1800,30
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	24,16	25,76	1400,92	1525,68

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 105,05 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – 113,75руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 108,3% (без учета НДС) исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0463 Гкал/м³.

Пгт Джалиль (тарифное дело № 26/243).

Компонент на холодную воду

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Азнакаевское предприятия тепловых сетей» компонент на холодную воду для потребителей пгт Джалиль принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014. № 10-41/кс :

с 01.01.2015 в размере – 41,71 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 49,22 (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 42,18 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 49,77 (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» потребителям пгт Джалиль Сармановского муниципального района тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1327,22 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1566,12 руб/Гкал (без учета НДС),

с 01.07.2015 в размере – 1445,91 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1706,17 руб/Гкал (без учета НДС),

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов

(недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	49,22	49,77	1566,12	1706,17
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	41,71	42,18	1327,22	1445,91

*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 142,40 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 151,29 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 106,2% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0595 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **ОАО «Альметьевские тепловые сети»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Альметьевска на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/124, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Альметьевские тепловые сети» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Альметьевские тепловые сети» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ОАО «Альметьевск – Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41/кс:

с 01.01.2015 – в размере 33,66 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 39,72 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 36,66 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 43,26 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Альметьевские тепловые сети» потребителям г. Альметьевска тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-47/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1520,16 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1793,79 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1638,89 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1933,89 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации,

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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ОАО «Альметьевск – Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Альметьевские тепловые сети», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Альметьевские тепловые сети» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	39,72	43,26	1793,79	1933,89
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,66	36,66	1520,16	1638,89

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 159,01 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 171,86 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 108,08% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0665 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось ООО «Альтехносервис» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Альметьевска на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и

назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/125, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Альтехносервис» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Альтехносервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ОАО «Альметьевск – Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41/кс:

с 01.01.2015 – в размере 33,66руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 39,72 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 36,66 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 43,26 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Альтехносервис» потребителям г. Альметьевска тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1607,98руб./Гкал;
с 01.07.2015 – в размере 1738,35 руб./Гкал.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ОАО «Альметьевск – Водоканал» и тепловую энергию для ООО «Альтехносервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «Альтехносервис» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	39,72	43,26	1607,98	1738,35

<*> организация применяет упрощенную систему налогообложения

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 -146,97 руб. за 1 куб. м.

с 01.07.2015 -159,21 руб. за 1 куб. м. рост к первому полугодью 108,3% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0667 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился ООО «Тепло-Энергосервис» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. г. Азнакаево, Альметьевске, Лениногорске, Нурлат на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 135 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/70, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Тепло-Энергосервис» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Город Азнакаево.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ОАО «Азнакаевского ПТС» филиал ОАО «Водоканалсервис» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41кс:

с 01.01.2015 в размере – 27,18 руб/куб.м. (без учета НДС);

с 01.07.2015 в размере – 28,74 руб/куб.м. (без учета НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением

Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1356,13 руб./Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1400,40 руб./Гкал (без учета НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ОАО «Азнакаевского ПТС» филиал ОАО «Водоканалсервис» и тепловую энергию для ООО «Тепло- Энергосервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Тепло-Энергосервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Потребители Азнакаевского муниципального района				
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	27,18	28,74	1356,13	1400,40

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит :

С 01.01.2015 - 90,92руб. за 1 куб. м. (без учета НДС);

С 01.07.2015 – 96,43 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) рост к первому полугодью 106% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,047 Гкал/м³.

Город Альметьевск.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Альметьевск – Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41кс:

с 01.01.2015 в размере – 33,66 руб/куб.м. (без учета НДС);

с 01.07.2015 в размере – 36,66 руб/куб.м. (без учета НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1356,13 руб./Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1400,40 руб./Гкал (без учета НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Альметьевск – Водоканал» и тепловую энергию для ООО «Тепло-

Энергосервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Тепло-Энергосервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Потребители Альметьевского муниципального района				
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,66	36,66	1356,13	1400,40

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 123,84 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС);

с 01.07.2015 – 132,45 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) рост к первому полугодью 106,9% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0665 Гкал/м³.

Город Лениногорск.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41к:

с 01.01.2015 в размере – 20,82 руб/куб.м. (без учета НДС);

с 01.07.2015 в размере – 22,06 руб/куб.м. (без учета НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1356,13 руб./Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1400,40 руб./Гкал (без учета НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканал» и тепловую энергию для ООО «Тепло- Энергосервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Тепло-Энергосервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Потребители Лениногорского муниципального района				
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	20,82	22,06	1356,13	1400,40

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 93,24руб. за 1 куб. м. (без учета НДС);

с 01.01.2015 - 98,98 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) рост к первому полугодью 106,2% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0534 Гкал/м³.

Город Нурлат поставщик воды ООО «Промочистка».

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской

Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на техническую воду, установленного для ООО «Промочистка» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41кс:

с 01.01.2015 в размере – 23,89 руб/куб.м.;

с 01.07.2015 в размере – 23,89 руб/куб.м.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1356,13 руб./Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1400,40 руб./Гкал (без учета НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на техническую воду для ООО «Промочистка» и тепловую энергию для ООО «Тепло-Энергосервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)
----------	--	--

		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Тепло-Энергосервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Потребители Нурлатского муниципального района поставщик холодной воды ООО «Промочистка»				
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	23,89	23,89	1356,13	1400,40

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 81,80 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС); с 01.01.2015 - 85,40 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) рост к первому полугодю 104,4% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0427 Гкал/м³.

Город Нурлат поставщик воды ООО «УПТЖ для ППД».

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на техническую воду, установленного для ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 в размере – 33,75 руб/куб.м.;

с 01.07.2015 в размере – 34,75 руб/куб.м.

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1384,50 руб./Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1418,86 руб./Гкал (без учета НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации,

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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на техническую воду для ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» и тепловую энергию для ООО «Тепло- Энергосервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Тепло-Энергосервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Потребители Нурлатского муниципального района поставщик холодной воды ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления»				
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,75	34,75	1384,50	1418,86

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 92,87 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС); с 01.01.2015 - 95,34 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС) рост к первому полугодью 102,6% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0427 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **ООО «Тепло-Энергосервис +»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в городах Бавлы, Бугульма, Заинск на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 135 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод,

горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/71, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Тепло - Энергосервис +» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Город Бавлы.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»

Для ООО «Тепло-Энергосервис +» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10-43/кс:

с 01.01.2015 в размере – 28,24 руб/куб.м.;

с 01.07.2015 в размере – 30,78 руб/куб.м

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис +» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1262,64 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1489,92 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1350,91 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1594,07 руб./Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» и тепловую энергию для ООО «Тепло - Энергосервис +», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «Тепло-Энергосервис +» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,32	36,32	1489,92	1594,07
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,24	30,78	1262,64	1350,91

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 131,06 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) ;

с 01.07.2016 - 140,89 руб. за 1 куб. м. (без учета НДС). Рост к первому полугодю 107,5% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0656Гкал/м³.

Город Бугульма.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис+» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Управляющая компания «Нефтяник» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 – в размере 23,92руб./куб.м;

с 01.07.2015 – в размере 24,36 руб./куб.м

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис +» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1262,64 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1489,92 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1350,91 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1594,07 руб./Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов

(недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» и тепловую энергию для ООО «Тепло - Энергосервис +», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ООО «Тепло-Энергосервис +» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	28,23	28,74	1489,92	1594,07
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	23,92	24,36	1262,64	1350,91

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 125,52 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 132,83 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 105,8% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0653 Гкал/м³.

Город Заинск.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис+» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 – в размере 31,08 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 36,67 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 31,08руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 36,67 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Тепло-Энергосервис +» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 5-37/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1262,64 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1489,92 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1350,91 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1594,07 руб./Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» и тепловую энергию для ООО «Тепло - Энергосервис +», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «Тепло-Энергосервис +» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	36,67	36,67	1489,92	1594,07

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	31,08	31,08	1262,64	1350,91

<> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

*Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:
с 01.01.2015 – 137,54 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);*

с 01.07.2015 - 144,59 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к второму полугодю 105,1% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0677 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился МУП «Светсервис» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Альметьевска на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 143 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/292, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для МУП «Светсервис» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для МУП «Светсервис» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ОАО «Альметьевск – Водоканал».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 05.12.2014. № 10-41/кс для потребителей:

с 01.01.2015 в размере – 33,66 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 39,72 руб/куб.м (с учетом НДС).

С 01.07.2015 в размере – 36,66 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 43,26 руб/куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для МУП «Светсервис» потребителям г. Альметьевска тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республика Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-19/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1769,68 руб/Гкал (без учета НДС), для населения- 2088,22 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1895,73 руб/Гкал (без учета НДС), для населения- 2236,96 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных

заклучениях по установлению тарифов на питьевую воду для ОАО «Альметьевск – Водоканал» и тепловую энергию для МУП «Светсервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	МУП «Светсервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	39,72	43,26	2088,22	2236,96
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,66	36,66	1769,68	1895,73

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит с 01.01.2015 – 178,59 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС)

с 01.07.2015 - 192,02 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 107,5% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0665 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Бавлинский» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Бавлы на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/200, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Бавлинский» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ЗАО «Татгазэнерго» «Бавлинский» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10-43/кс:

с 01.01.2014 в размере – 28,24 руб/куб.м.;

с 01.07.2014 в размере – 30,78 руб/куб.м

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ЗАО «Татгазэнерго» «Бавлинский» потребителям г. Бавлы тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1615,91 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1906,77 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1648,33 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1945,03 руб/Гкал (с учетом НДС);

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для Муниципального казенного предприятия Бавлинского муниципального района «Водоканал» и тепловую энергию для ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Бавлинский», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Бавлинский» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,32	36,32	1906,77	1945,03
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,24	30,78	1615,91	1648,33

<> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 158,40 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 163,91 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 103,5% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0656 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Бугульма на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 135 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и

назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/81, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Бугульминское предприятия тепловых сетей» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Бугульма – Водоканал».

Тариф установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10- 41 /кс:

с 01.01.2015 в размере – 25,03 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 29,54 руб/куб.м. (с учетом НДС).

с 01.07 2015 в размере – 26,63 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 31,42 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей» потребителям г. Бугульма, тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен

постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 5-31/тэ :

с 01.01.2015 в размере – 1472,68 руб/Гкал (без НДС), для населения - 1737,76 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере – 1583,78 руб/Гкал (без НДС), для населения - 1868,86 руб/Гкал (с учетом НДС);

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Бугульма – Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	29,54	31,42	1737,76	1868,86
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	25,03	26,63	1472,68	1583,78

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 - 143,02 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 153,46 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рос к первому полугодю 107,3% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0653 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для города Буинска на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/204, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ЗАО «Буинск – Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 – в размере 22,62 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 26,69 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 24,64 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 29,08 руб./куб.м (с учетом НДС).

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1345,28 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1587,43 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1465,07 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1728,78 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ЗАО «Буинск-Водоканал» и тепловую энергию для ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей» (организация)				

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
	применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	26,69	29,08	1587,43	1728,78
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	22,62	24,64	1345,28	1465,07

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета и исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0567 Гкал/куб.м, составит:

с 01.01.2015 - 116,7руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 127,10 руб./куб.м (с учетом НДС). рост к первому полугодью 108,9%.

В Госкомитет обратилось ООО «Газпром трансгаз Казань» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для п.Пустые Моркваша Верхнеуслонского муниципального образования на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 04.08.2014 № 236 «Об открытии дела об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую ООО «Газпром трансгаз Казань» и назначении уполномоченного по делу» открыто тарифное дело № 26/393, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Газпром трансгаз Казань» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Газпром трансгаз Казань» компонент на холодную воду принимается тариф на питьевую воду, установленный постановлением Госкомитета от 28.11.2014 № 10-40/кс для потребителей в размере:

с 01.01.2015 в размере – 20,45 руб/куб.м.(без учета НДС), для населения – 24,13 с руб/куб.м. (учетом НДС).

с 01.07.2015 – 21,43 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 25,29 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения»

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую для ООО «Газпром трансгаз Казань» потребителям п. Пустые Моркваши, оплачивающим производство и передачу тепловой энергии на 2015 год, установлен постановлением Госкомитета от 14.11.2014 №5-19/тэ:

с 01.01.2015 г. в размере – 878,42руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1036,54 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 892,99 руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1053,73 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты

необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду тепловую энергию для ООО «Газпром трансгаз Казань», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
	Верхнеуслонский муниципальный район				
1	ООО «Газпром трансгаз Казань» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	24,13	25,29	1036,54	1053,73
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	20,45	21,43	878,42	892,99

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 81,76руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 83,88 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 102,6% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0556 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Елабуга на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 137 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/130, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере

водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Елабужский Водоканал».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 № 10-40/кс для потребителей:

с 01.01.2015 в размере – 25,11 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения - 29,63 руб/куб.м. (с учетом НДС).

с 01.07.2015 в размере – 26,25 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения - 30,98 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.
Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей» потребителям г. Елабуга тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014г. № 5-31/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1420,02 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1675,62 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1544,98 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1823,08 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для МУП «Елабужский Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	29,63	30,98	1675,62	1823,08
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	25,11	26,25	1420,02	1544,98

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 119,11 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 128,33 руб./куб.м (с учетом НДС). рост к первому полугодью 107,7%

и исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0534 Гкал/куб.м.

В Госкомитет обратилось ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Зеленодольск на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/211, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для «Зеленодольск - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 г. № 10-40/кС для потребителей:

с 1.01.2015 в размере – 14,39 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 16,98 руб/куб.м. (с учетом НДС).

с 1.07.2015 в размере – 15,11 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 17,83 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» тариф на тепловую энергию установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1294,46 руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1527,46 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в раздре – 1422,61руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1678,68 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для «Зеленодольский - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис» и тепловую энергию для ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» (организация)				

	применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,98	17,83	1527,46	1678,68
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,39	15,11	1294,46	1422,61

<> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 120,39 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 131,48 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 109,2% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0677 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Зеленодольске на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 137 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/135, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для «Зеленодольск - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 г. № 10-40/кс для потребителей:

с 1.01.2015 в размере – 14,39 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 16,98 руб/куб.м. (с учетом НДС).

с 1.07.2015 в размере – 15,11 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 17,83 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Госкомитета от 14.11.2014 № 5-17/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1137,36 руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1342,08 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1167,43руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1377,57 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты

необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для «Зеленодольский - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис» и тепловую энергию для ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,98	17,83	1342,08	1377,57
	иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,39	15,11	1137,36	1167,43

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

С 01.01.2015 – 107,84 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

С 01.07.2015 – 111,09 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 103,0% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0677 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в пгт Васильево на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/340, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую

энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для Лечебно-профилактического учреждения профсоюзов санаторий «Васильевский» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для «Зеленодольск - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 г. № 10-40/кс для потребителей:

с 01.01.2015 в размере – 14,39 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 16,98 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 15,11 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 17,83 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.
Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для Лечебно-профилактического учреждения профсоюзов санаторий «Васильевский» потребителям пгт. Васильево тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014г. № 5-18/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1227,15 руб/Гкал (без учета НДС), для населения -1448,04 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1270,70 руб/Гкал (без учета НДС), для населения -1499,43 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для «Зеленодольский - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис» и тепловую энергию для Лечебно-профилактического учреждения профсоюзов санаторий «Васильевский», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,98	17,83	1448,04	1499,43
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,39	15,11	1227,15	1270,70

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 - 115,01 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015. – 119,34 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 103,8% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0677 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось МУП «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Зеленодольск и Нурлатском сельском поселении на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыты тарифные дела № 26/212, 26/209, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для МУП «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Город Зеленодольск тарифное дело № 26/212.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для МУП «Нурлатское МПП ЖКХ» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для «Зеленодольск - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 г. № 10-40/кс для потребителей:

с 1.01.2015 в размере – 14,39 руб/куб.м. (без учета НДС);

с 1.07.2015 в размере – 15,11 руб/куб.м. (без учета НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для МУП «Нурлатское МПП ЖКХ» потребителям г. Зеленодольска, тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1808,01 руб/Гкал ;

с 01.07.2015 в размере – 1917,60 руб/Гкал.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для «Зеленодольский - Водоканал» филиал ОАО «Водоканалсервис» и тепловую энергию для МУП «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07. 2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07. 2015 по 31.12.2015
1	МУП «Нурлатское МПП ЖКХ» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	16,98	17,83	1808,01	1917,60

*Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:
с 01.01.2015 - 131,97 руб. за 1 куб. м.;
с 01.07.2015 - 139,79 руб. за 1 куб. м. рост к первому полугодю 105,9% исходя из
установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева
кубического метра воды из расчета 0,0636 Гкал/м³.*

Село Нурлаты тарифное дело № 26/209.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для МУП «Нурлатское МПП ЖКХ» компонент на холодную воду принимается тариф на питьевую воду, установленный постановлением Госкомитета от 14.11.2014 № 10-35/кс для потребителей в размере :

с 1.01.2015 в размере – 27,04руб/куб.м.

с 1.07.2015 в размере – 27,81 руб/куб.м.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для МУП «Нурлатское МПП ЖКХ» потребителям Нурлатского сельского поселения тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014г. № 5-28/э:

с 01.01.2015 в размере – 1808,01 руб/Гкал;

с 01.07.2015 в размере – 1917,60 руб/Гкал.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой

для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для МУП «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	МУП «Нурлатское МПП ЖКХ» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	27,04	27,81	1808,01	1917,60

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 - 140,22 руб. за 1 куб. м.;

с 01.07.2015 - 147,85 руб. за 1 куб. м. рост к первому полугодью 105,4% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0626 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ОАО «Осиновские инженерные сети»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в с. Осиново на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 135 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и

назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/89, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Осиновские инженерные сети» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Осиновские инженерные сети» компонент на холодную воду принимается тариф на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 в размере – 12,91руб/куб.м. (без учета НДС), для населения - 15,23 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 12,91 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения - 15,23 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Осиновские инженерные сети» потребителям с. Осиново, тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 777,34 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 917,26 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 872,33 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1029,35 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ОАО «Осиновские инженерные сети», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Осиновские инженерные сети» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	15,23	15,23	917,26	1029,35
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	12,91	12,91	777,34	872,33

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 66,69 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 72,98 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 109,4% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0561 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **ООО «Ремонтно - Строительная Компания «Инженерные технологии»** (далее – ООО «РСК «Инженерные Технологии») по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в с. Габишево Лаишевского муниципального района на 2015 года

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 17.11.2014 № 359 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, техническую воду на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/449, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «РСК «Инженерные Технологии» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «РСК «Инженерные Технологии» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду на 2015 год, установленного для ООО «КомЭкоКомплекс» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10-43/кс в размере 24,46 руб/куб.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «РСК «Инженерные технологии» с. Габишево, тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-19/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1402,58 руб./Гкал;

с 01.07.2015 – в размере 1493,76 руб./Гкал.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «КомЭкоКомплекс» и тепловую энергию для ООО «РСК «Инженерные технологии» с. Габишево, учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «РСК «Инженерные технологии» с.Габишево (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	24,46	24,46	1402,58	1493,76

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета с 01.01.2014 - 90,49.руб за 1 куб. м.;

с 01.07.2014 - 94,79 руб за 1 куб. м.; рост к первому полугодю 104,75% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,04708 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ОАО «Лениногорские тепловые сети»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для города Лениногорска на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 135 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/90, о чем организация своевременно уведомена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Лениногорские тепловые сети» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Лениногорские тепловые сети» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 10-41/кс:

с 01.01.2015 – в размере 20,82 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 24,57 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 22,06 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 26,03 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Лениногорские тепловые сети» потребителям г. Лениногорск, тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014г. № 5-31/тэ :

с 01.01.2015 – в размере 1500,81 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1770,96 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1635,21 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1929,55 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Лениногорские тепловые сети», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

Организация применяет общую систему налогообложения.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Лениногорские тепловые сети» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	24,57	26,03	1770,96	1929,55
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	20,82	22,06	1500,81	1635,21

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 119,14 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 129,07 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 108,3% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0534 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **ОАО «Шугуровское многоотраслевое производственное предприятие»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в Староиштирякском сельском поселении на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 137 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/145, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Шугуровское многоотраслевое производственное предприятие» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в

сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Шугуровское многоотраслевое производственное предприятие» компонент на холодную воду принимается тариф на питьевую воду, установленный для Лечебно-профилактического учреждения профсоюзов санаторий «Бакирово».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 в размере – 14,78руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 17,44 с руб/куб.м. (учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 14,98 руб/куб.м.(без учета НДС), для населения – 17,68 с руб/куб.м. (учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.
Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Шугуровское многоотраслевое производственное предприятие» потребителям с. Шугурово, тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1350,66руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1593,78 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1461,42руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1724,48 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки

на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для Лечебно-профилактического учреждения профсоюзов санаторий «Бакирово» и тепловую энергию для ОАО «Шугуровское многоотраслевое производственное предприятие», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Шугуровское многоотраслевое производственное предприятие» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	17,44	17,68	1593,78	1724,48
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,78	14,98	1350,66	1461,42

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 111,15 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – 119,08 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 107,1% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета $0,0588 \text{ Гкал/м}^3$.

В Госкомитет обратился ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Менделеевский» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Менделеевск на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и

назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/223, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Менделеевский» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Менделеевский» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10-43/кс:

с 01.01.2015 в размере – 28,13 руб/куб.м., (без учета НДС), для населения - 33,19 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 30,17 руб/куб.м., (без учета НДС), для населения -35,60 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ЗАО «Татгазэнерго» «Менделеевский» потребителям г. Менделеевск, тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1345,55 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1587,75 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1398,65 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1650,41 руб/Гкал (с учетом НДС);

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Менделеевский», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Менделеевский» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,19	35,60	1587,75	1650,41
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,13	30,17	1345,55	1398,65

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 - 137,19 руб за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 143,70 руб за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 104,7% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0655 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов «Санаторий Ижминводы»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в с. Ижевка на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/92, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов «Санаторий Ижминводы» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санаторий «Ижминводы» компонент на холодную воду принимается тариф питьевую воду, установленный постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 10-36/кс:

с 01.01.2015 в размере – 10,92 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 12,89 (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 10,92 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения 12,89 (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Ижминводы» тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 5-31/тэ :

с 01.01.2015 в размере – 1108,83 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1308,42 (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1209,13 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1426,77 (с учетом НДС);

Организация применяет общую систему налогообложения

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов «Санаторий Ижминводы», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)
-------	--	--

		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Ижминводы» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	12,89	12,89	1308,42	1426,77
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	10,92	10,92	1108,83	1209,13

<> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит :

с 1.01.01.2015 - 101,47 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 109,48 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 107,9% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0677 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в пгт Камские Поляны на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/227, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в

сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Водоканал - КП» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 10-40/кс:

с 01.01.2015 – в размере 36,94 руб./куб.м ;

с 01.07.2015 – в размере 38,41 руб./куб.м.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 5-33/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1133,52 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1337,55 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1225,58 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1446,18 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты

необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Водоканал-КП» и тепловую энергию для ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	43,59	45,32	1337,55	1446,18
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	36,94	38,41	1133,52	1225,58

<> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 133,74 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) ;

с 01.07.2015 - 142,79 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 106,77% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0674 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился ООО «Теплострой» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в с. Л. Кокушкино на 2015 год

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 17.11.2014 № 359 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, техническую воду на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/450, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения,

утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Теплострой» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Теплострой» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 21.11.2014 № 10-37/кс:

с 01.01.2015 – в размере 21,60 руб./куб.м;

с 01.07.2015 – в размере 23,26 руб./куб.м

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Теплострой» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-18/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1453,14 руб./Гкал;

с 01.07.2015 – в размере 1512,22 руб./Гкал.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов

принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ООО «Теплострой», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «Теплострой» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	21,60	23,26	1453,14	1512,22

В Госкомитет обратилось **ООО «Коммунальные сети – Бетьки»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в нп. Круглое Поле на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 143 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/326, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Коммунальные сети – Бетьки» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду»

Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет упрощенную систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Коммунальные сети - Бетьки» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Коммунальные сети – Круглое Поле» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10-43/кс:

с 01.01.2015 – в размере 21,62 руб./куб.м;

с 01.07.2015 – в размере 22,81 руб./куб.м .

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.
Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Коммунальные сети - Бетьки» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-18/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1616,78 руб./Гкал;

с 01.07.2015 – в размере 1762,26 руб./Гкал .

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО

«Коммунальные сети – Круглое Поле» и тепловую энергию для ООО «Коммунальные сети -Бетьки», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ООО «Коммунальные сети -Бетьки» (организация применяет общую систему налогообложения)	21,62	22,81	1616,78	1762,26

<*> организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 121,05 руб. за 1 куб. м.;

с 01.07.2015 - 131,19 руб. за 1 куб. м. рост к первому полугодю 108,4% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра из расчета 0,0615 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось **Челнинский филиал ООО «Татнефть – АЗС Центр»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в с. Бетьки на 2015 год.

Приказом Госкомитета от 22.05.2014 № 180 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/371, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для Челнинского филиала ООО «Татнефть - АЗС Центр» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере

водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на холодную воду

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для Челнинского филиала ООО «Татнефть – АЗС Центр» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10-43/кс:

с 1.01.2015 в размере – 12,63 руб/куб.м. (без учета НДС), в том числе для населения 14,90 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 1.07.2015 в размере – 12,63 руб/куб.м. (без учета НДС), в том числе для населения 14,90 руб/куб.м. (с учетом НДС)

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для Челнинского филиала ООО «Татнефть – АЗС Центр» потребителям с. Бетьки, тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-18/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1191,35 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1405,79 руб/Гкал;

с 01.07.2015 в размере – 1207,47 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1424,81 руб/Гкал;

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не

обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для Челнинский филиал ООО «Татнефть – АЗС Центр», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	Челнинский филиал ООО «Татнефть – АЗС Центр» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	14,90	14,90	1405,79	1424,81
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	12,63	12,63	1191,35	1207,47

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 – 98,69 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 99,82 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 101,1 % исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0596 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился ОАО «Чистопольское предприятие тепловых сетей» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Чистополь на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/245, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Чистопольское предприятие тепловых сетей» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Чистопольское предприятия тепловых сетей» компонент на холодную воду принимается на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для «Чистополь – Водоканал» филиал ЗАО «Стройтех».

Тариф установлен постановлением Госкомитета от 28.11.2014 г. № 10-40/кс для потребителей:

с 01.01.2015 в размере – 24,25 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 28,62 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 01.07.2014 в размере – 25,56 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения – 30,16 руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.
Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Чистопольское предприятие тепловых сетей» потребителям г. Чистополь, тариф на тепловую энергию на 2015 год, установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 21.11.2014 № 5-21/э :

с 01.01.2015 в размере – 1394,08 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1645,01 руб/Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1520,03 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1793,64 руб/Гкал (без учета НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ,

услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для «Чистополь – Водоканал» филиал ЗАО «Стройтех» и тепловую энергию для ОАО «Чистопольское предприятие тепловых сетей», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Чистопольское предприятие тепловых сетей» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	28,62	30,16	1645,01	1793,64
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	24,25	25,56	1394,08	1520,03

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 – 135,87 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 147,11 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 108,3% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0652 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось ООО «Производственно-коммерческая фирма «Восток – Энерго» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для города Чистополя на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/244, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Производственно-коммерческая фирма «Восток – Энерго» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Согласно п. 91 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 в случае если регулируемая организация самостоятельно осуществляет забор воды из источника водоснабжения и осуществляет подготовку воды до качества питьевой воды, а тариф для такой организации не установлен, значение компонента на холодную воду определяется органом регулирования тарифов исходя из финансовой потребности такой регулируемой организации.

Таким образом, компонент на холодную воду для ООО Производственно-коммерческая фирма «Восток-Энерго» принимается согласно представленной смете расходов на производство услуг холодной воды равным для потребителей:

с 01.01.2015 в размере – 21,62 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения - 25,51 руб/куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере 23,16 руб/куб.м. (без учета НДС), для населения - 27,33 руб/куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Определение финансовой потребности для подготовки холодной воды ООО Производственно-коммерческой фирмы «Восток - Энерго» (приложение) Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО Производственно-коммерческая фирма «Восток-Энерго» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Госкомитета от 14.11.2014 № 5-18/тэ :

с 01.01.2015 в размере – 1303,49 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1538,12 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 1390,90 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1641,26 руб/Гкал (с учетом НДС);

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в калькуляции по установлению тарифов на питьевую воду и в экспертном заключении на тепловую энергию для ООО «Производственно-коммерческая фирма «Восток – Энерго» учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

Организация применяет общую систему налогообложения.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.01.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.01.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ООО ПКФ «Восток –Энерго» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	население (тарифы указаны с учетом НДС)*	25,51	27,33	1538,12	1641,26
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	21,62	23,16	1303,49	1390,90

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:
с 01.01.2015 – 126,72 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);
с 01.07.2015 - 135,32 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 106,8% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0658 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ОАО «Генерирующая компания»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Казань, Заинск, Нижнекамск на 2014 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 138 «Об открытии дел об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения для ООО «Генерирующая компания» на 2015-2019 годы и назначении уполномоченного по делам» открыто тарифное дело № 26/204, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Генерирующая компания» выполнен в соответствии

с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Город Казань тарифное дело № 182.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Генерирующая компания» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 13,78 руб./куб.м (без учета НДС), в том числе для населения – 16,26 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 14,99 руб./куб.м (без учета НДС), в том числе для населения – 17,69 руб./куб.м (с учетом НДС).

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Генерирующая компания» для потребителей г. Казани тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-41/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1169,86 руб./Гкал (без учета НДС), в том числе для населения – 1380,43 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1274,80 руб./Гкал (без учета НДС), в том числе для населения – 1504,26 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки

на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Генерирующая компания», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Генерирующая компания» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Для потребителей муниципального образования «Город Казань»				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1380,43	1504,26
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1169,86	1274,80

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 105,85 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 115,32 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 108,9% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0649 Гкал/м³.

Город Заинск тарифное дело № 26/183.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Генерирующая компания» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ООО «Зай - Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 10-35/кс:

с 01.01.2015 – в размере 28,71 руб./куб.м (без учета НДС), в том числе для населения – 33,88 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 28,71 руб./куб.м (без учета НДС), в том числе для населения – 33,88 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Генерирующая компания» потребителям г. Заинска тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-41/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1204,59 руб./Гкал (без учета НДС), в том числе для населения – 1421,42 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1313,0 руб./Гкал (без учета НДС), в том числе для населения – 1549,34 руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Зай-Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Генерирующая компания», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

Организация применяет общую систему налогообложения.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Генерирующая компания» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Для потребителей Заинского муниципального образования				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,88	33,88	1421,42	1549,34

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,71	28,71	1204,59	1313,0

<> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

*Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:
с 01.01.2015 – 130,11 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);
с 01.07.2015 - 138,77 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 106,7 исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0677 Гкал/м³.*

Город Нижнекамск тарифное дело № 181.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Генерирующая компания» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для ОАО «Водопроводно-канализационное и энергетическое хозяйства» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 17,56 руб./куб.м (без учета НДС), в том числе для населения – 20,72 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 19,08 руб./куб.м (без учета НДС), в том числе для населения – 22,51 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Генерирующая компания» потребителям г. Заинска тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-41/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1190,16 руб./Гкал (без учета НДС), в том числе для населения – 1404,39 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1250,47руб./Гкал (без учета НДС), в том числе для населения – 1475,55руб./Гкал (с учетом НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для ООО «Зай-Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Генерирующая компания», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

Организация применяет общую систему налогообложения.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Генерирующая компания» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Для потребителей Нижнекамского муниципального образования				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	20,72	22,51	1404,39	1475,55
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	17,56	19,08	1190,16	1250,47

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 113,41 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 119,90 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 105,7% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,066 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения Казанский территориальный участок Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению –

структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» потребителям г. Казань на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 143 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/338, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для Казанского территориального участка Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для Казанского территориального участка Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 13,78руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 16,26 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 14,99 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 17,69 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для Казанского территориального участка Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» потребителям г. Казань ОАО «Буинское предприятие тепловых сетей» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 28.11.2014 № 5-24/тэ:

с 01.01.2015 в размере –1035,94 руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1222,41руб/Гкал (с учетом НДС).

с 01.07.2015 в размере – 1110,94руб/Гкал (без учета НДС), для населения – 1310,91 руб/Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	Казанский территориальный участок Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО «РЖД» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1222,41	1310,91
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1035,94	1110,94

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 95,59 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 102,77 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 107,5% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0649 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ОАО «Казэнерго»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для города Казань на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 142 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015-2017 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/253, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Казэнерго» выполнен в соответствии с разделом VIII.Ш. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Казэнерго» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 13,78 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 16,26 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 14,99 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 17,69 руб./куб.м (с учетом НДС).

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление» потребителям г. Казань тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-46/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1201,0 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1417,18 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1309,09 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1544,73 руб./Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Для ОАО «Казэнерго» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 5-46/т. Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Казэнерго», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015	с 01.01. 2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12. 2015
1	ОАО «Казэнерго» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1417,18	1544,73
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1201,0	1309,09

<> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 107,81 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 117,48 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 109,0 исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0646 Гкал/м³.

В Госкомитет обратился **ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в Казани на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 143 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/333, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 13,78 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 16,26 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 14,99 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 17,69 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление» потребителям г. Казань тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-18/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1281,55 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1512,23 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1394,12 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1645,06 руб./Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов

(недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» и тепловую энергию для ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1512,23	1645,06
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1281,55	1394,12

<> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)*

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит: с 01.01.2015 – 114,40 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС); с 01.07.2015 - 124,45 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью 108,8% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета 0,0649 Гкал/м³.

В Госкомитет обратилось ООО «Теплоснабсервис» по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Казань на 2015 год.

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 30.04.2014 № 143 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду, транспортировку воды, транспортировку сточных вод, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/336, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ООО «Теплоснабсервис» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ООО «Теплоснабсервис» компонент на холодную воду принимается тариф на питьевую воду, установленный постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 10.12.2014 № 10- 43/кс:

с 01.01.2015 в размере – 14,20 руб/куб.м., (без учета НДС), для населения - 16,76 руб/куб.м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 в размере – 14,20 руб/куб.м., (без учета НДС), для населения - 16,76руб/куб.м. (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ООО «Теплоснабсервис» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.11.2014 № 5-18/тэ:

с 01.01.2015 в размере – 1038,29 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1225,18 руб/Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2014 в размере – 1124,71 руб/Гкал (без учета НДС), для населения 1327,16 руб/Гкал (с учетом НДС)

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду и тепловую энергию для ООО «Теплоснабсервис», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ООО «Теплоснабсервис» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,76	16,76	1225,18	1327,16
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,20	14,20	1038,29	1124,71

<*> выделяются в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 – 96,27 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 102,89 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодю 106,9% исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета $0,0649 \text{ Гкал/м}^3$.

В Госкомитет обратился **ОАО «Научно – исследовательский институт по нефтепромышленной химии»** (далее – ОАО «НИИнефтепромхим») по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Казань на 2015 год

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от .12.2014 № «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/474, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для ОАО «НИИнефтепромхим» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения
Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для ОАО «НИИнефтепромхим» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 13,78 руб./куб.м (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 14,99 руб./куб.м (без учета НДС)

Организация применяет общую систему налогообложения.
Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для ОАО «НИИнефтепромхим» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 21.11.2014 № 5-21/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 1466,9 руб./Гкал (без учета НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1606,06 руб./Гкал (без учета НДС).

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ,

услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» и тепловую энергию для ОАО ««НИИнефтепромхим»», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	ОАО «НИИнефтепромхим» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1466,90	1606,06

В Госкомитет обратился Филиал **ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат»** по вопросу установления тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в г. Казань на 2015 год

На основании заявления организации об установлении тарифов на горячую воду на 2015 год приказом Госкомитета от 29.09.2014 № 283 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2015 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/283, о чем организация своевременно уведомлена.

В соответствии с пунктом 9 статьи 32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения могут быть установлены в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию в порядке, определенном основами ценообразования в сфере

водоснабжения и водоотведения, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Порядок установления двухкомпонентных тарифов на горячую воду определен Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Расчет тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения для Филиала ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат» выполнен в соответствии с разделом VIII.III. «Расчет тарифов на горячую воду» Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Компонент на холодную воду.

Согласно пункту 111 Методических указаний компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».

Для Филиала ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат» компонент на холодную воду принят на уровне тарифа на питьевую воду, установленного для МУП «Водоканал» постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12.12.2014 № 10-46/кс:

с 01.01.2015 – в размере 13,78руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 16,26 руб./куб.м (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 14,99 руб./куб.м (без учета НДС), для населения – 17,69 руб./куб.м (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения

Компонент на тепловую энергию.

Согласно пункту 113 Методических указаний компонент на тепловую энергию принимается равным тарифу на тепловую энергию (мощность), установленному и применяемому в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

Для Филиала ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат» тариф на тепловую энергию на 2015 год установлен постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 21.11.2014 № 5-21/тэ:

с 01.01.2015 – в размере 984,09 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1161,23 руб./Гкал (с учетом НДС);

с 01.07.2015 – в размере 1072,66 руб./Гкал (без учета НДС), для населения – 1265,74 руб./Гкал (с учетом НДС).

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов) и обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг, анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации, 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 и по отношению к другим регулируемым организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях, обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования тарифов принимает решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов, расчеты экономически обоснованных расходов (недополученных доходов) в разрезе статей затрат, а также расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов, содержатся в экспертных заключениях по установлению тарифов на питьевую воду для МУП «Водоканал» и тепловую энергию для Филиала ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат», учитываемых в расчете тарифов на горячую воду для данной организации.

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал.	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	Филиал ООО «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат» (организация применяет общую систему налогообложения)				
	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1161,23	1265,74
	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	984,09	1072,66

<*> выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Справочно: Платеж за горячую воду при отсутствии приборов учета составит:

с 01.01.2015 - 91,62 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС);

с 01.07.2015 - 99,84 руб. за 1 куб. м. (с учетом НДС) рост к первому полугодью, исходя из установленных компонентов и количества тепловой энергии, необходимого для подогрева кубического метра воды из расчета $0,0649 \text{ Гкал/м}^3$.

15 декабря 2014 г. вопрос «О согласовании тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения» 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 тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

3. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения, согласно приложению 3.

4. Слушали:

Устинова И.А. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам (далее – Госкомитет) «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод».

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

– Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

– Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

– Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

– В соответствии с п.15 Порядка открытия и рассмотрения дел, утвержденного Постановлением РФ от 13.05.2013 № 406 "О государственном

регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения" приказом Госкомитета от 08.12.2014 № «Об открытии дел об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду, водоотведение бытовых стоков, промышленных стоков на 2015 год и назначении уполномоченного по делам» открыто тарифное дело для ОАО «ТАНЕКО» № 26/ на питьевую воду без заявления организации, на основании имеющихся документов.

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

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования. Анализ проведен в соответствии с разделом IX «Метод индексации» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом VII «Расчет необходимой валовой выручки методом индексации» Методических указаний.

В соответствии с параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2015 год и плановый период 2016-2017 годов при расчете тарифов применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

	2015 год
электрическая энергия	108,9%
индекс потребительских цен	106,7%
индекс цен промышленных производителей	104,9%

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 в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.2 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (в ред. от 02.20.2014 №1011) при установлении тарифов на 2015 год метод экономически обоснованных затрат может применяться органом регулирования в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения вне зависимости от критериев выбора и случаев применения методов регулирования тарифов, предусмотренных Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов **на питьевую воду** для **ОАО «ТАНЕКО»** на 2015 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

ОАО «ТАНЕКО» (прежнее наименование — ЗАО «Нижекамский НПЗ») создано 12 октября 2005 года, реализует новый этап развития нефтеперерабатывающей отрасли Татарстана.

В центре нефтехимии республики — в Нижнекамске — возводится Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов (далее КНП и НХЗ), рассчитанный на ежегодную переработку 7 млн. тонн нефти в широкую гамму нефтехимической продукции.

В настоящее время ОАО «ТАНЕКО» производит следующую номенклатуру продукции:

- ШФЛУ;
- бензин прямогонный;
- топливо печное бытовое;
- топочный мазут;
- вакуумный газойль;
- топливо маловязкое судовое;
- гранулированную серу.

Оказание услуги по водоснабжению не является для Общества основным видом деятельности.

Поставщиком питьевой воды для КНП и НХЗ ОАО «ТАНЕКО» является ОАО «Нижнекамскнефтехим».

По трубопроводам эксплуатируемой ОАО «ТАНЕКО» (тит174) протяженностью 18,285км. (диаметром от 50 до 250 мм. 8,84 км.; от 250мм. до 500мм. 10,29 км.) по двум врезкам вода доставляется до территории Комплекса НП и НХЗ ОАО «ТАНЕКО».

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг:

Показатели	Единицы измерения	Утверждено на 2014 год	Прогноз Госкомитета на 2015 год
1. Объем покупки всего; в том числе:	тыс. куб. м.	137	137,589
Потери	тыс. куб. м.	0,374	0,374
	%	0,3	0,3
Объем реализации воды, в том числе	тыс. куб. м.	137,215	137,215
1.1 По группе потребителей «Прочие»	тыс. куб. м.	15,438	15,438
Филиал ОАО «РЖД»	тыс. куб. м.	12,067	12,067
ОАО «Средне-Волжский Транснефтепродукт»	тыс. куб. м.	3,371	3,371
1.2 Собственные нужды предприятия	тыс. куб. м.	121,77685	121,77685

Планируемый объем и качество оказываемых услуг ОАО «ТАНЕКО» рассчитаны в соответствии с технологическими регламентами, экологическими нормативами и имеющимися производственными возможностями предприятия. Организация применяет общую систему налогообложения. Госкомитетом полезный отпуск воды прочим потребителям принят в соответствии с заключенными договорами, потребление питьевой воды на собственные

нужды принят на основании представленного Планового объема водопотребления и водоотведения технологических установок НПЗ ОАО «Танеко» на 2013 год.

Тариф на питьевую воду на регулируемый период с 01 декабря 2013 года по 31 декабря 2013 года установлен постановлением Госкомитета от 01.11.2013 № 10-37/кс в размере 81,45 руб./куб.м.

Тариф на питьевую воду на 2014 год утвержден постановлением Госкомитета от 20.12.2013 № 10-62/кс с календарной разбивкой:

с 1 января по 30 июня	с 1 июля по по 31 декабря
71,04	71,04

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации:

Год	Сумма, тыс.руб.
2012 год (факт)	-
2013 год (утв.)	1176,40
2014 год (утверждено ГКРТТ)	9747,80
2015 год (прогноз организации)	
2015 год (принято ГКРТТ)	9745,60

Калькуляция расходов для расчета одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения на питьевую воду
ОАО "ТАНЕКО" на 2015 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период				План Госкомитета на 2015 год	Расчет Госкомитета			Рост, %
					Утверждено					с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2015 год	
			Утверждено	Факт	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году					
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да		
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ												
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	137,22	0,00	68,61	68,61	137,22	0,00	137,22	68,61	68,61	137,22	100,00
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	121,78		60,89	60,89	121,78	0,00	121,78	60,89	60,89	121,78	
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3			0,00	0,00		0,00				0,00	
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	15,44		7,72	7,72	15,44	0,00	15,44	7,72	7,72	15,44	100,00
2.3.1	Население	тыс. м3			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3	15,44		7,72	7,72	15,44	0,00	15,44	7,72	7,72	15,44	100,00
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час						0,00					#ДЕЛ/0!
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	11 176,40	0,00	4 873,90	4 873,90	9 747,80	0,00	9745,60	4872,80	4872,80	9745,60	99,98
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	7 019,70	0,00	2 795,55	2 795,55	5 591,10	0,00	5576,67	2788,34	2788,34	5576,67	99,74
4.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	7 019,70	0,00	2 795,55	2 795,55	5 591,10	0,00	5576,67	2788,34	2788,34	5576,67	99,74
4.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.4	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	
4.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.7	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	7 007,56		2 789,48	2 789,48	5 578,96	0,00	5563,87	2781,93	2781,93	5563,87	99,73
4.1.7.1	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м3	137,21		68,61	68,61	137,21	0,00	137,21	68,61	68,61	137,21	100,00
4.1.8	Услуги по транспортированию неочищенной воды, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	
4.1.8.1	Объем неочищенной воды, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м3						0,00		0,00	0,00	0,00	
4.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	12,14	0,00	6,07	6,07	12,14	0,00	12,81	6,40	6,40	12,81	105,50
4.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	4 156,70	0,00	2 078,35	2 078,35	4 156,70	0,00	4168,93	2084,46	2084,46	4168,93	100,29
6.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	4 156,70	0,00	2 078,35	2 078,35	4 156,70	0,00	4168,93	2084,46	2084,46	4168,93	100,29
6.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	140,06		70,03	70,03	140,06	0,00	149,44	74,72	74,72	149,44	106,70
6.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	42,44		21,22	21,22	42,44	0,00	45,28	22,64	22,64	45,28	106,70
6.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	3 974,20		1 987,10	1 987,10	3 974,20	0,00	3974,20	1987,10	1987,10	3974,20	100,00
6.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	

6.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.7	Услуги по транспортированию воды, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.7.1	Объем воды, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м3					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.8	Цеховые расходы	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	11 176,40	0,00	4 873,90	4 873,90	9 747,80	0,00	9745,60	4872,80	4872,80	9745,60	99,98
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	11 176,40	0,00	4 873,90	4 873,90	9 747,80	0,00	9745,60	4872,80	4872,80	9745,60	99,98
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	140,06	0,00	70,03	70,03	140,06	0,00	149,44	74,72	74,72	149,44	106,70
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	42,44	0,00	21,22	21,22	42,44	0,00	45,28	22,64	22,64	45,28	106,70
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	3 974,20	0,00	1 987,10	1 987,10	3 974,20	0,00	3974,20	1987,10	1987,10	3974,20	100,00
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание 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	#ДЕЛ/0!
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	7 007,56	0,00	2 789,48	2 789,48	5 578,96	0,00	5563,87	2781,93	2781,93	5563,87	99,73
7.1.9	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.	12,14	0,00	6,07	6,07	12,14	0,00	12,81	6,40	6,40	12,81	105,50
7.1.11	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	
7.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.1	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	
8.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	
8.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	
8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8.5.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.					0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8.5.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8.5.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00					0,00		0,00	0	0	
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.								0,00			
10	Внерезидентские расходы	тыс. руб.						0,00		0,00			
11	Товарная продукция	тыс. руб.	11 176,40	0,00	4 873,90	4 873,90	9 747,80	0,00	9745,60	4872,80	4872,80	9745,60	99,98
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс. руб.						0,00	0,00	4872,80	4872,80	9745,60	
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	11 176,40	0,00	4 873,90	4 873,90	9 747,80	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	
12.1	Амортизация	тыс. руб.		0,00				0,00				0,00	
12.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.		0,00				0,00				0,00	
12.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.		0,00				0,00				0,00	
12.4	Прочие источники	тыс. руб.						0,00					

13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13.1	Амортизация	тыс. руб.						0,00					
13.2	Прибыль на развитие производства (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.						0,00					
13.3	Инвестиционная надбавка без НДС	тыс. руб.						0,00					
13.4	Плата за подключение	тыс. руб.						0,00					
13.5	Прочие источники	тыс. руб.						0,00					
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	81,45	0,00	71,04	71,04	71,04	0,00	71,02	71,02	71,02	71,02	99,98

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов).

Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 14 109,83 тыс.руб., в том числе:

I. Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 9745,60 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение составили

1. 1. Расходы на покупную воду приняты в размере 5563,87 тыс.рублей.

По данной статье отражены договорные отношения на покупную воду.

Наименование	Единица измерения	2015 год
Стоимость покупной воды	тыс.руб.	5563,87
Объем покупной воды	тыс.м3	137,21
Цена воды, в том числе:	руб./м3	40,55

ОАО «ТАНЕКО» покупает хоз.питьевую воду у ОАО «Нижекамскнефтехим» соответствии с договором от 01 февраля 2010 г.№50013831. Объем покупки воды согласно плана Общества 137,21 тыс.куб.м. Стоимость 1 куб.м. питьевой воды в 2015 году составит в размере 40,55 руб/куб.м. Затраты на покупную воду составят 5563,87тыс.руб.

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 194,72 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 149,44тыс.руб.

– ЕСН – 45,28 тыс.рублей;

Затраты приняты исходя из утвержденных значений расходов предприятия на заработную плату в 2014 году с применением индексов дефляторов на 2015 год.

В целях бесперебойного обеспечения производство ОАО «ТАНЕКО» и прочих потребителей водой питьевого качества принимается численность основных производственных рабочих в количестве 0,58 ед.

В состав себестоимости в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 03 декабря 2012г. №228-ФЗ включены расходы на социальные нужды в размере -30,3% от фонда оплаты труда.

Показатели	Утверждено Госкомитетом На 2014 год	Госкомитета на 2015 год
Фонд оплаты труда основного производственного персонала, тыс.руб	140,06	149,44
ЕСН	42,44	45,28

3. Расходы на общехозяйственные расходы (цеховые расходы) приняты в сумме 12,81 тыс.рублей, с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

По данной статье приняты часть расходов цеха очистки промышленных сточных вод, водоснабжения и канализации является структурным

подразделением производства очистки промышленных сточных вод, энергоснабжения, водоснабжения и канализации нефтеперерабатывающего завода.

Показатели	Утверждено на 2014 год	Прогноз на 2015 год
Цеховые расходы, тыс.руб	12,14	12,81

II. Амортизация приняты затраты в сумме 3974,20 тыс.рублей.

Амортизация объектов основных средств начисляется предприятием линейным способом, исходя из первоначальной стоимости основных средств и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования в соответствии со ст. 258 и 259 НК РФ и ПБУ 6/01.

Прогнозируемые затраты сумма амортизационных отчислений принята исходя из срока полезного использования в размере 3974,20 тыс.рублей.

Показатели	В утвержденном тарифе на 2014 год	2015 год
Амортизация, тыс.руб	3974,20	3974,20

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки для выполнения производственной программы ОАО «ТАНЕКО» по виду деятельности водоснабжение питьевой водой на 2015 год, представлены в Приложении 1.

По итогам расчета необходимой валовой выручки ОАО «ТАНЕКО» методом индексации для установления тарифа на 2015 год, предлагается установить:

АО «ТАНЕКО» (без учета НДС)	Тариф на питьевую воду на 2015 год, руб.кубм	
	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
	71,02	71,02

Данный тариф согласован руководителем предприятия ОАО «ТАНЕКО» и руководством муниципального образования г. Нижнекамск.

В соответствии с п.15 Порядка открытия и рассмотрения дел, утвержденного Постановлением РФ от 13.05.2013 № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения" приказом Госкомитета от 08.12.2014 № «Об открытии дел об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду, водоотведение бытовых стоков, промышленных стоков на 2015 год и назначении уполномоченного по делам» открыто тарифное дело для **ОАО «ТАНЕКО» № 26/ на техническую воду** без заявления организации, на основании имеющихся документов.

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 в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.2 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (в ред. от 02.20.2014 №1011) при установлении тарифов на 2015 год метод экономически обоснованных затрат может применяться органом регулирования в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения вне зависимости от критериев выбора и случаев применения методов регулирования тарифов, предусмотренных Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на техническую воду для ОАО «ТАНЕКО» на 2015 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

ОАО «ТАНЕКО» (прежнее наименование — ЗАО «Нижнекамский НПЗ») создано 12 октября 2005 года, реализует новый этап развития нефтеперерабатывающей отрасли Татарстана.

Оказание услуги по водоснабжению не является для Общества основным видом деятельности.

Поставщиком технической (речной) воды для КНП и НХЗ ОАО «ТАНЕКО» является ООО «УПТЖ для ППД».

По внешним водоводам ОАО «ТАНЕКО» (тит167) по двум врезкам вода доставляется до территории Комплекса НП и НХЗ ОАО «ТАНЕКО». Насосная станция подкачки речной воды (тит.166) обеспечивает поступление технической воды во внутреннюю сеть ОАО «ТАНЕКО» (тит.171). Часть технической воды потребляется установками ОАО «ТАНЕКО», часть направляется сторонним потребителям. Учет количества поставленной ОАО «ТАНЕКО» технической воды ведется по показаниям приборов учета, установленных на врезке №1 – Камский водовод 2 очереди, Д-1000мм и на врезке №2 – Камский водовод 3 очереди Д-1000мм.

В сеть технической воды также частично добавляется конденсат (тит.121), очищенные стоки (тит. 225), что предусмотрено технологическим процессом.

Наиболее крупными потребителями услуг Общества являются ООО «Нижнекамская ТЭЦ».

Организация применяет общую систему налогообложения.

Тариф на техническую воду на регулируемый период с 01 декабря 2013 года по 31 декабря 2013 года установлен постановлением Госкомитета от 01.11.2013 № 10-37/кс в размере 9,60 руб./куб.м.

Тариф на техническую воду на 2014 год утвержден постановлением Госкомитета от 20.12.2013 № 10-62/кс с календарной разбивкой:

с 1 января по 30 июня	с 1 июля по по 31 декабря
9,60	9,61

Баланс водоснабжения:

Показатели	Единицы	2013 год утверждено	2014 год утверждено	2015 год
------------	---------	------------------------	------------------------	----------

	измерения			
1. Объем реализации технической воды по категориям потребителей всего; в том числе:	тыс. куб. м.	11621,10	11621,10	11621,10
1.1 По группе потребителей «Прочие»	тыс. куб. м.	9748,665	9748,665	9748,665
ООО «Нижекамская ТЭЦ»	тыс. куб. м	9746,96	9746,96	9746,96
Филиал ОАО «РЖД»	тыс. куб. м	0,7344	0,7344	0,7344
ОАО «Средне-Волжский Транснефтепродукт»	тыс. куб. м	0,671	0,671	0,671
АРНУ «Северо-западные магистральные нефтепроводы»	тыс. куб. м	0,300	0,300	0,300
1.2 Собственные нужды предприятия	тыс. куб. м.	18,72,43	1872,43	1872,43

Планируемый объем и качество оказываемых услуг ОАО «ТАНЕКО» рассчитаны в соответствии с технологическими регламентами, экологическими нормативами и имеющимися производственными возможностями предприятия.

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации:

Год	Сумма, тыс.руб.
2012 год (факт)	-
2013 год (утв.)	111599,08
2014 год (утверждено ГКРТТ)	111629,88
2015 год (прогноз организации)	-
2015 год (принято ГКРТТ)	114255,26

**Калькуляция расходов для расчета одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения на техническую воду
ОАО "Танеко" на 2015 год**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		Отклонения %	Утвержденный период			План предприятия на регулируемый период		План Госкомитета на 2015 год	Расчет Госкомитета			Рост, %
			Утверждено с 1 декабря 2013г.	Факт		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2014 год	2015 год	Рост, %		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2015 год	
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	х													
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м ³	11621,10	11621,10	100,00	5810,55	5810,55	11621,10	0,00	0,00	11621,10	5810,55	5810,55	11621,10	100,00
2.1	расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м ³	1872,43	1872,43		936,22	936,22	1872,43			1872,43	936,22	936,22	1872,43	
2.2	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м ³		0,00		0,00	0,00	0,00						0,00	
2.3	объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м ³	9748,67	9748,67	100,00	4874,33	4874,33	9748,67	0,00	0,00	9748,67	4874,33	4874,33	9748,67	100,00
2.3.1	население	тыс. м ³	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м ³	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	
2.3.3	прочие потребители	тыс. м ³	9748,67	9748,67	100,00	4874,33	4874,33	9748,67		0,00	9748,67	4874,33	4874,33	9748,67	100,00
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс.м ³ /час		1,33	#ДЕЛ/0!			1,33		0,00				0,00	0,00
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс.руб.	76427,50	0,00	0,00	38213,75	38224,01	76437,76	0,00	0,00	78967,92	38224,01	40744,28	78967,92	103,3%
4.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	76427,50	0,00	0,00	38213,75	38224,01	76437,76	0,00	0,00	78967,92	38224,01	40744,28	78967,92	103,3%
4.1.1	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.			#ДЕЛ/0!			0,00		#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.2	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	164,20		0,00	82,10	89,98	172,08		0,00	183,61	89,98	93,63	183,61	106,7%
4.1.3	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	49,76		0,00	24,88	27,26	52,14		0,00	55,63	27,26	28,74	55,63	106,7%
4.1.4	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.5	аренда основного оборудования	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.6	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.6.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.7	оплата воды, полученной со стороны	тыс.руб.	76213,54			38106,77	38106,77	76213,54			78728,67	38106,77	40621,91	78728,67	
4.1.7.1	объем воды, полученной со стороны	тыс. м ³	9491,10			4745,55	4745,55	9491,10			9491,10	4745,55	4745,55	9491,10	
4.1.8	услуги сторонних организаций	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.8.1	объем неочищенной воды, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м ³						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.9	цеховые расходы	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.1.10	прочие прямые расходы	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
5	Очистка воды (РОВО) - всего:	тыс.руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс.руб.	35171,58	0,00	0,00	17567,54	17624,58	35192,12	0,00		35285,87	17630,34	17656,29	35287,34	

6.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	34962,20	0,00	0,00	17462,85	17519,89	34982,74	0,00	0,00	35064,98	17519,89	17545,84	35066,45	100,2%
6.1.1	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.			#ДЕЛ/0!			0,00		#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.2	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	328,40		0,00	164,20	179,96	344,16		0,00	367,22	179,96	187,26	367,22	106,7%
6.1.3	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	99,50		0,00	49,75	54,53	104,28		0,00	111,27	54,53	57,49	112,74	108,1%
6.1.4	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	33585,34		0,00	16792,67	16792,67	33585,34		0,00	33585,34	16792,67	16792,67	33585,34	100,0%
6.1.5	аренда основного оборудования	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
6.1.6	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.			#ДЕЛ/0!			0,00		#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.6.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
6.1.7	услуги по транспортированию воды, оказываемые сторонними организациями	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
6.1.7.1	объем воды, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м ³						0,00				0,00	0,00	0,00	
6.1.8	цеховые расходы	тыс.руб.	948,96		0,00	456,23	492,73	948,96		0,00	1001,15	492,73	508,42	1001,15	105,5%
6.1.9	прочие прямые расходы	тыс.руб.						0,00				0,00	0,00	0,00	
6.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	209,38		0,00	104,69	104,69	209,38		0,00	220,90	110,45	110,45	220,90	105,5%
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс.руб.	111599,08	0,00	0,00	55781,29	55848,59	111629,88	0,00	0,00	114253,79	55854,34	58400,57	114255,26	102,4%
7.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	111389,70	0,00	0,00	55766,60	55743,90	111420,50	0,00	0,00	114032,90	55743,90	58290,12	114034,36	102,3%
7.1.1	материалы (химические реагенты)	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	
7.1.2	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	492,60	0,00	0,00	246,30	269,94	516,24	0,00	0,00	550,83	269,94	280,89	550,83	106,7%
7.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	149,26	0,00	0,00	74,63	81,79	156,42	0,00	0,00	166,90	81,79	86,23	168,37	107,6%
7.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	33585,34	0,00	0,00	16792,67	16792,67	33585,34	0,00	0,00	33585,34	16792,67	16792,67	33585,34	100,0%
7.1.6	аренда основного оборудования	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	
7.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.8	оплата воды, полученной со стороны	тыс.руб.	76213,54	0,00		38106,77	38106,77	76213,54	0,00		78728,67	38106,77	40621,91	78728,67	
7.1.9	услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс.руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.10	цеховые расходы	тыс.руб.	948,96	0,00	0,00	456,23	492,73	948,96	0,00	0,00	1001,15	492,73	508,42	1001,15	105,5%
7.1.11	прочие прямые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	209,38	0,00	0,00	104,69	104,69	209,38	0,00	0,00	220,90	110,45	110,45	220,90	105,5%
8	Валовая прибыль:	тыс.руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
8.1	Прибыль на развитие производства	тыс.руб.			#ДЕЛ/0!	0	0	0	0			0,00	0,00	0,00	

8.2	Прибыль на социальное развитие	тыс.руб.			#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
8.3	Прибыль на поощрение	тыс.руб.	0,00			0	0	0	0			0,00	0,00	0,00	
8.4	Прибыль на прочие цели	тыс.руб.	0,00			0	0	0	0			0,00	0,00	0,00	
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс.руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
8.5.1	налог на прибыль при ОСН	тыс.руб.				0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	
8.5.2	единый налог при УСН	тыс.руб.	0,00			0	0	0	0			0,00	0,00	0,00	
8.5.3	прочие налоги и платежи	тыс.руб.			#ДЕЛ/0!	0	0	0	0			0,00	0,00	0,00	
9	Убыток	тыс.руб.													
10	Внерезализационные расходы	тыс.руб.													
11	Товарная продукция	тыс.руб.	111599,08	0,00	0,00	55781,29	55848,59	111629,88	0,00	0,00	114253,79	55854,34	58400,57	114255,26	102,4%
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс.руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс.руб.	111599,08	0,00	0,00	55781,29	55848,59	111629,88	0,00	0,00	114253,79	55854,34	58400,57	114255,26	102,4%
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс.руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
12.1	амортизация	тыс.руб.	0,00	0,00					0,00					0,00	
12.2	прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.	0,00	0,00				0,00	0,00					0,00	
12.3	ремонтный фонд	тыс.руб.	0,00	0,00				0,00						0,00	
12.4	прочие источники	тыс.руб.	0,00	0,00				0,00	0,00					0,00	
14	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки	руб/м ³	9,60	0,00		9,60	9,61	9,61	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	9,83	9,61	10,05	9,83	102,4%
15	Надбавка к тарифу	руб/м ³											104,56		

Расчет необходимой валовой выручки ОАО «ТАНЕКО» методом индексации на 2015 год

I. Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 114034,36 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение составили

1. 1. Расходы на покупную воду приняты в размере 78728,67 тыс.рублей.

По данной статье отражены договорные отношения на покупную воду.

Наименование	Единица измерения	2015 год
Стоимость покупной воды	тыс.руб.	78728,67
Объем покупной воды	тыс.м ³	9491,10
Цена воды, в том числе:	руб./м ³	8,295

ОАО «ТАНЕКО» покупает техническую воду у ООО «УПТЖ ППД» в соответствии с договором от 22 ноября 2010 г. №0270/22/468. Объем покупки составляет 9491,1 тыс.куб.м. Стоимость 1 куб.м.технической воды в 2015 году для потребителей г.Нижекамска с 1 января по 30 июня составляет 8,03 руб/куб.м., а с 1 июля по 31 декабря 2015г.8,56 руб/куб.м. Затраты на покупную воду составят 78728,67 тыс.руб.

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 717,73 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 550,83тыс.руб.

– ЕСН – 166,90 тыс.рублей;

Затраты приняты исходя из утвержденных значений расходов предприятия на заработную плату в 2014 году с применением индексов дефляторов на 2015 год.

В целях обеспечения бесперебойной работы насосной станции подкачки речной воды, и в соответствии с технологическим регламентом для обслуживания насосной станции и для оказания услуги транспортировки технической воды в тарифе «техническая вода» принимается численность машиниста насосных установок в количестве 1,36 ед., и оператора 0,68 ед.

Тарифная ставка рабочих 1 разряда принята в размере 8267,83рублей, принятого на основании решения Администрации и профсоюзного комитета ОАО «ТАНЕКО» №2а/01-08 от 10.01.2013г., максимальный диапазон тарификации 5 разряд. Прогноз среднемесячной заработной платы произведен с учетом тарифных коэффициентов и коэффициентов особенности работ, Положением об оплате труда Акционерного общества и Коллективным договором.

В состав себестоимости в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 03 декабря 2012г. №228-ФЗ включены расходы на социальные нужды в размере -30,3% от фонда оплаты труда.

Показатели	Значение в утв.тарифе на 2014 год	Госкомитет на 2015 год

Фонд оплаты труда основного производственного персонала на 2015 год, тыс.руб	516,245	550,83
ЕСН	156,48	166,90

3. Расходы на общехозяйственные расходы (цеховые расходы) приняты в сумме 1001,15 тыс.рублей, с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

По данной статье приняты часть расходов цеха очистки промышленных сточных вод, водоснабжения и канализации является структурным подразделением производства очистки промышленных сточных вод, энергоснабжения, водоснабжения и канализации нефтеперерабатывающего завода.

Показатели	Утверждено на 2014 год	Прогноз на 2015 год
Цеховые расходы, тыс.руб	948,96	1001,15

III. Административные расходы в себестоимости услуги транспортировка технической воды принята в размере 220,90 тыс.руб., с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год По данной статье отражены управленческие расходы ОАО «ТАНЕКО».

Показатели	Утверждено на 2014 год	Прогноз на 2015 год
Административные расходы, тыс.руб	209,38	220,90

II. Амортизация.

В соответствии с разделом 4.7.1.2 Учетной политики Общества «Порядок признания расходов по обычным видам деятельности»: - «Амортизация признается в качестве расхода исходя из величины амортизационных отчислений, определяемой на основе стоимости амортизируемых активов, срока полезного использования и принятых организацией способов начисления амортизации». При определении срока полезного использования объекта амортизируемого имущества необходимо руководствоваться Классификацией основных средств, утвержденной Правительством Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 №1).»

Амортизация объектов основных средств начисляется предприятием линейным способом, исходя из первоначальной стоимости основных средств и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования в соответствии со ст. 258 и 259 НК РФ и ПБУ 6/01.

Прогнозируемые затраты сумма амортизационных отчислений принята исходя из срока полезного использования в размере 33585,34 тыс.рублей.

Показатели	Утверждено на 2014 год	Прогноз на 2015 год
Амортизация, тыс.руб	33585,34	33585,34

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки для выполнения производственной программы

ОАО «ТАНЕКО» по виду деятельности водоснабжение технической водой на 2015 год, представлены в Приложении 1.

По итогам расчета необходимой валовой выручки ОАО «ТАНЕКО» методом индексации для установления тарифа на 2015 год, предлагается установить:

АО «ТАНЕКО» (без учета НДС)	Тариф на техническую воду на 2015 год, руб.кубм	
	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
	9,61	10,05

Данный тариф согласован руководителем предприятия ОАО «ТАНЕКО» и руководством муниципального образования г. Нижнекамск.

В соответствии с п.15 Порядка открытия и рассмотрения дел, утвержденного Постановлением РФ от 13.05.2013 № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения" приказом Госкомитета от 08.12.2014 № «Об открытии дел об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду, водоотведение бытовых стоков, промышленных стоков на 2015 год и назначении уполномоченного по делам» открыто тарифное дело для **ОАО «ТАНЕКО» № 26/ на водоотведение промышленных стоков** без заявления организации, на основании имеющихся документов.

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 в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.2 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (в ред. от 02.20.2014 №1011) при установлении тарифов на 2015 год метод экономически обоснованных затрат может применяться органом регулирования в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения вне зависимости от критериев выбора и случаев применения методов регулирования тарифов, предусмотренных Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на водоотведение промышленных сточных вод для ОАО «ТАНЕКО» на 2015 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

ОАО «ТАНЕКО» (прежнее наименование — ЗАО «Нижнекамский НПЗ») создано 12 октября 2005 года, реализует новый этап развития нефтеперерабатывающей отрасли Татарстана.

В центре нефтехимии республики — в Нижнекамске — возводится Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов (далее КНП и НХЗ), рассчитанный на ежегодную переработку 7 млн. тонн нефти в широкую гамму нефтехимической продукции.

В настоящее время ОАО «ТАНЕКО» производит следующую номенклатуру продукции:

- ШФЛУ;
- бензин прямогонный;
- топливо печное бытовое;
- топочный мазут;
- вакуумный газойль;
- топливо маловязкое судовое;
- гранулированную серу.

Оказание услуги по водоотведению не является для Общества основным видом деятельности.

Для отвода сточных вод с установок, из зданий и сооружений, ливневых вод с территории производственной площадки Комплекса, предусмотрены четыре системы канализации.

Система 1 – Сеть промливневой канализации «OD» предназначенная для отвода нейтральных нефтесодержащих производственных сточных вод с технологических установок и ливневых, талых вод, с застроенных территорий от объектов ОАО ТАНЕКО. А также для отвода производственных и ливневых стоков сторонних предприятий (контрагентов) с внеплощадочных объектов (ст. Предкомбинатская, ст. Тунгуча) ОАО РЖД; объектов ПСП ОАО СЗМН; ГПС «Нижекамская II» ОАО СВТНП.

Система 2 – Сеть канализации соледержащих стоков «OD1» предназначена для отвода сточных вод с технологических установок, загрязненных нефтепродуктами, реагентами, солями и другими органическими и неорганическими веществами. От сторонних предприятий врезок в эту систему нет.

Система 3 – Сеть ливневой канализации «NW» предназначена для отвода дождевых стоков с незастроенной территории (незагрязнённые стоки). Контрагент УРПС ОАО «Татнефть» выкупили часть земельных участков на Комплексе ОАО ТАНЕКО в целях строительства объектов завода. Ливневые стоки с этих участков по системе NW направляются на очистные сооружения. Стоки с площадки собираются водоотводными каналами и далее в напорном режиме от насосных титула 215/2 подаются с западной и южной стороны промплощадки на очистные сооружения.

Система 4 – Сеть бытовой канализации «WD» предназначена для отвода сточных вод от бытовых помещений Комплекса ОАО ТАНЕКО. А также от объектов контрагентов (ст. Предкомбинатская, ст. Тунгуча) ОАО РЖД; ГПС «Нижекамская II», тит.067/1 ОАО СВТНП. (акты раздела границ прилагаются)

Система бытовой канализации предусмотрена самотечной и напорной, с учетом вертикальной планировки промплощадки.

Для отведения стоков в напорном режиме предусмотрены перекачивающие насосные станции титул 218/1-12, которые в напорном режиме подают стоки с западной и южной стороны на очистные сооружения.

Учет сточных вод контрагента ведется по данным учета средств измерений установленных у контрагента, в соответствии с договором.

Очистные сооружения тит.225 предназначены для очистки сточных вод до предельно допустимых концентраций загрязнений для водоёмов рыбохозяйственного назначения.

Проектная производительность основных линий Очистных сооружений – 2700м³/ч.

Процесс очистки поступающих стоков контролируется собственной лабораторией производственного экологического мониторинга (ЛПЭМ) согласно «Плану аналитического контроля участка очистки промышленных сточных вод цеха очистки промышленных сточных вод, водоснабжения и канализации НПЗ ОАО «ТАНЕКО». Также ЛПЭМ, в соответствии с согласованной в установленном порядке «Программой проведения измерений качества сточных вод и (или) дренажных вод на 2012 год» осуществляется контроль качества очищенных сточных вод и состава поверхностных вод р. Кама.

Учет количества и качества, поступающих и очищенных сточных вод ведется электромагнитными расходомерами Promg 50WH, DN 500 20” (Швейцария)

Часть очищенных сточных вод направляется в сеть речной воды Комплекса, часть сбрасывается в р.Кама, а часть передается в ОАО «Татнефть» им. В. Д. Шашина для размещения на Тукаевском участке недр в поглощательные скважины №1068Т и №1069Т.

Очистные сооружения ОАО «ТАНЕКО» оказывает услугу по очистке бытовых стоков, промливневых стоков, солесодержащих стоков, ливневых стоков с промплощадки которые собираются водоотводными каналами и предназначена для отвода сточных вод от бытовых помещений Комплекса ОАО ТАНЕКО, а также от объектов контрагентов (ст. Предкомбинатская, ст. Тунгуча) ОАО РЖД; ГПС «Нижекамская II», тит.067/1 ОАО СВТНП.

Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг:

Показатели	Единицы измерения	Утверждено на 2014 год	Госкомитет на 2015 год
1. Объем промышленных сточных вод по категориям потребителей всего; в том числе:	тыс. куб. м.	2916,44	2916,44
1.1 По группе потребителей «Прочие»	тыс. куб. м.	8,722	8,722
АРНУ ОАО «СЗМН»(ПСП)	тыс. куб. м	2,0	2,0
ОАО «РЖД»	тыс. куб. м	4,847	4,847
ОАО "Средне-Волжский Транснефтепродукт"	тыс. куб. м	1,875	1,875
1.2 Собственные нужды предприятия, в том числе	тыс. куб. м.	2907,72	2907,72
Сточные воды «ОД»	тыс. куб. м.	2907,72	2907,72

Планируемый объем реализации прогнозирован на основании предоставленного Планового объема водопотребления и водоотведения технологических установок НПЗ ОАО «ТАНЕКО» на 2014год.

Из всего объема очищенных промышленных сточных вод 99,7 % составляет собственные нужды, только 0,3% являются промышленными сточными водами прочих потребителей.

Тариф на услугу водоотведение промышленных сточных вод на регулируемый период с 01 декабря 2013 года по 31 декабря 2013 года установлен постановлением Госкомитета от 01.11.2013 № 10-37/кс в размере 26,55 руб./куб.м.

Тариф на водоотведение промышленных сточных вод на 2014 год утвержден постановлением Госкомитета от 20.12.2013 № 10-62/кс с календарной разбивкой:

с 1 января по 30 июня	с 1 июля по по 31 декабря
26,55	27,63

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

Год	Сумма, тыс.руб.
2012 год (факт)	-
2013 год (утв.)	77 422,94
2014 год (утверждено ГКРТТ)	79 000,01
2015 год (прогноз организации)	
2015 год (принято ГКРТТ)	81642,80

Определение объема финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы в сфере водоотведения (очистка производственных стоков) ОАО "Танеко" тыс.руб

№п/п	Показатели		2013 год		Отклонения % к утв.тарифу	Утверждено на 2014 год				Госкомитет 2015 год			Отклонение от плана
			с 1 декабря по 31 декабря 2013г.Утв.	Факт		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	Всего	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11				
1	Является ли организация плательщиком НДС	(да / нет)	да	да		да	да	да		да	да	да	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ												
2	Пропущено сточных вод всего , в том числе:	Тыс. м3	2 916,44	0,00	0,00	1 458,22	1 458,22	2 916,44	100,00	2916,44	1458,22	1458,22	100,67
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	Тыс. м3	2 907,72	0,00		1 453,86	1 453,86	2 907,72		2907,72	1453,86	1453,86	
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	Тыс. м3			#ДЕЛ/0!			0,00		0,00			82,76
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	Тыс. м3	8,72		0,00	4,36	4,36	8,72	100,00	8,72	4,36	4,36	#ДЕЛ/0!
2.3.1	Население	Тыс. м3		0,00				0,00		0,00			
2.3.2	Бюджетные организации	Тыс. м3			#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
2.3.3	Прочие потребители	Тыс. м3	8,72		0,00	4,36	4,36	8,72	100,00	8,72	4,36	4,36	#ДЕЛ/0!
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению		0,00			0,56	0,56	0,00		0,56			0,00
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТВОДА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ	тыс. руб.	77 422,94	0,00	0,00	38 711,49	40 288,54	79 012,59	102,23	81642,80	40288,55	41354,25	86,10
4	Прием и транспортирование (перекачка) стоков (РПС) - всего	тыс. руб.	10 971,99	0,00	0,00	5 486,00	5 668,14	11 154,13	0,00	11418,58	5655,58	5763,00	
4.	Прямые расходы	тыс. руб.	10 953,30	0,00	0,00	5 476,66	5 658,80	11 135,45	101,66	11398,98	5646,24	5752,74	#ДЕЛ/0!
4.1	Химреагенты	тыс. руб.			#ДЕЛ/0!								
4.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	21,97	0,00	0,00	10,99	12,56	23,55	107,19	25,65		25,65	#ДЕЛ/0!
4.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 569,10	0,00	0,00	784,55	859,87	1 644,42	104,80	1754,60	859,87	894,73	#ДЕЛ/0!
4.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	475,44		0,00	237,72	260,54	498,26	104,80	531,64	260,54	271,10	#ДЕЛ/0!
4.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	6 825,97	0,00	0,00	3 412,99	3 412,99	6 825,97	100,00	6825,97	3412,99	3412,98	#ДЕЛ/0!
4.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.		0,00				0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!

4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.		0,00				0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.		0,00				0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.7	Услуги по транспортированию стоков, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.		0,00				0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.7.1	Объем стоков, транспортируемый сторонними организациями	Тыс. м3		0,00				0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.8	Цеховые расходы	тыс. руб.	2060,82	0,00	0,00	1 030,41	1 112,84	2 143,25	104,00	2261,13	1112,84	1148,29	#ДЕЛ/0!
4.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.		0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	18,69	0,00	0,00	9,34	9,34	18,68	99,95	19,60	9,34	10,26	#ДЕЛ/0!
5	Очистка стоков и утилизация сточной жидкости (РОС) - всего	тыс. руб.	55 591,79	0,00	0,00	27 795,91	29 033,02	56 828,93	102,23	58520,66	29033,02	29487,64	119,69
5.1	Прямые расходы	тыс. руб.	55 530,25	0,00	0,00	27 765,14	29 002,25	56 767,39	102,23	58456,10	29002,25	29453,85	137,78
5.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	2 093,87		0,00	1 046,94	1 147,44	2 194,38	104,80	2301,90	1147,44	1154,46	64,14
5.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	7 253,06		0,00	3 626,53	4 148,75	7 775,28	107,20	8467,28	4148,75	4318,53	146,91
5.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	5 167,58		0,00	2 583,79	2 831,83	5 415,62	104,80	5778,47	2831,83	2946,64	204,15
5.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 565,78		0,00	782,89	858,05	1 640,94	104,80	1750,88	858,05	892,83	173,49
5.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	32 170,13		0,00	16 085,07	16 085,07	32 170,14	100,00	32170,14	16085,07	16085,07	1728,95
5.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
5.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.8	Услуги по очистке стоков и утилизации сточной жидкости, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
5.1.8.1	Объем стоков, переданный на очистку и утилизацию сторонним организациям	Тыс. м3						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	7 279,83		0,00	3 639,92	3 931,11	7 571,03		7987,44	3931,11	4056,33	140,58
5.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	

5.2	Косвенные (общеэксплуатационные расходы)	тыс. руб.	61,54		0,00	30,77	30,77	61,54	100,00	64,56	30,77	33,79	34,90
6	Утилизация осадка и его захоронение (РУО) - всего	тыс. руб.	10 859,16	0,00	0,00	5 429,58	5 599,95	11 029,53	101,57	11703,56	5599,95	6103,61	#ДЕЛ/0!
6.1	Прямые расходы	тыс. руб.	10 809,96	0,00	0,00	5 404,98	5 575,35	10 980,33	101,58	11651,95	5575,35	6076,60	#ДЕЛ/0!
6.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	4 131,65	0,00	0,00	2 065,83	2 264,14	4 329,97	104,80	4620,08	2264,14	2355,94	#ДЕЛ/0!
6.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 251,89	0,00	0,00	625,94	686,04	1 311,98	104,80	1399,88	686,04	713,84	#ДЕЛ/0!
6.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.7	Услуги по утилизации осадка, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.7.1	Объем осадка, переданный на утилизацию сторонним организациям	Тыс. м3	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.8	Цеховые расходы	тыс. руб.	5 426,42	0,00	0,00	2 713,21	2 625,17	5 338,38	98,38	5631,99	2625,17	3006,82	#ДЕЛ/0!
6.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.2	Косвенные (общеэксплуатационные расходы)	тыс. руб.	49,20	0,00	0,00	24,60	24,60	49,20	100,00	51,61	24,60	27,01	#ДЕЛ/0!
7	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс. руб.	77 422,94	0,00	0,00	38 711,48	40 288,53	79 000,01	102,04	81642,80	40288,55	41354,25	86,10
7.1	Прямые расходы	тыс. руб.	77 293,51	0,00	0,00	38 646,77	40 223,82	78 870,59	102,04	81507,04	40223,84	41283,20	104,29
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	2 093,87	0,00	0,00	1 046,94	1 147,44	2 194,38	104,80	2301,90	1147,44	1154,46	64,14
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	7 275,03	0,00	0,00	3 637,52	4 148,75	7 786,27	107,03	8492,93	4148,75	4344,18	#ДЕЛ/0!
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	10 868,33	0,00	0,00	5 434,17	5 955,84	11 390,01	104,80	12153,14	5955,84	6197,30	#ДЕЛ/0!

7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	3 293,11		0,00	1 646,55	1 804,62	3 451,17	104,80	3682,40	1804,63	1877,77	#ДЕЛ/0!
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	38 996,10	0,00	0,00	19 498,05	19 498,05	38 996,10	100,00	38996,11	19498,06	19498,05	#ДЕЛ/0!
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00		0,00	0,00	0,00	
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00		#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!			0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00		#ДЕЛ/0!			0,00					
7.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	14 767,07	0,00	0,00	7 383,54	7 669,12	15 052,66	101,93	15880,56	7669,12	8211,44	#ДЕЛ/0!
7.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	129,43	0,00	0,00	64,71	64,71	129,42	99,99	135,76	64,71	71,05	#ДЕЛ/0!
8	Валовая прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0	0	
8.5.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00			0,00					
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.			0,00								
10	Внереализационные расходы	тыс. руб.			0,00								
11	Товарная продукция	тыс. руб.	77 422,94	0,00	107,64	38 711,48	40 288,53	79 000,01	102,04	81642,80	40288,55	41354,251	86,10
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	26,55	#ДЕЛ/0!		26,55	27,63	27,09		27,99	27,63	28,36	85,53
	для населения	руб./м3										102,65	

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 81507,04 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение составили 2301,90 тыс.руб:

химические реагенты – 2301,90 тыс.руб..

Затраты приняты с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год от утвержденного значения.

2. Расходы на приобретаемые электрическую энергию (мощность) и холодную воду приняты в размере 8492,93 тыс.руб, в том числе:

электрическая энергия на технологические цели – 8492,93 тыс.руб. По данной статье отражены затраты электроэнергии на регулируемый период для очистки и транспортировки промышленных сточных вод.

Затраты приняты с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год от утвержденного значения.

Прогнозируемые объем э/энергии 3749,31 тыс.кВт/час., ожидаемый тариф 2,265руб/кВт/час.

Показатели	В утвержденном тарифе	2015 год
Электрическая энергия, тыс.руб	7786,27	8492,93

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 6019,96 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 4620,08тыс.руб.

– ЕСН – 1399,88 тыс.рублей;

Затраты приняты с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

В состав себестоимости в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 03 декабря 2012г. №228-ФЗ включены расходы на социальные нужды в размере -0,3% от фонда оплаты труда.

Показатели	В утвержденном тарифе	Госкомитет 2015 год
Фонд оплаты труда основного производственного персонала, тыс.руб	4329,97	4620,08
ЕСН	1311,98	1399,88

Тарифная ставка рабочих 1 разряда принята в размере 8664,69 рублей, максимальный диапазон тарификации 5 разряд. Прогноз среднемесячной заработной платы произведен с учетом тарифных коэффициентов и коэффициентов особенности работ, Положением об оплате труда Акционерного общества и Коллективным договором.

В целях обеспечения бесперебойной работы очистных сооружений, в соответствии с технологическим регламентом для обслуживания объектов очистных сооружений необходимая численность основных производственных рабочих по виду деятельности «водоотведение промышленных стоков» принята на основании штатного расписания и распределена пропорционально объему транспортировки и очистки сточных вод.

3. Расходы на общехозяйственные расходы (цеховые расходы) приняты в сумме 15880,56 тыс.рублей, с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

По данной статье приняты часть расходов цеха очистки промышленных сточных вод, водоснабжения и канализации является структурным подразделением производства очистки промышленных сточных вод, энергоснабжения, водоснабжения и канализации нефтеперерабатывающего завода.

Показатели	Утверждено на 2014 год	2015 год
Цеховые расходы, тыс.руб	15052,66	15880,56

III. Административные расходы в себестоимость услуги водоотведение промышленных сточных вод принята в размере 135,76 тыс.руб., с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

По данной статье отражены управленческие расходы ОАО «ТАНЕКО».

Показатели	Утверждено на 2014 год	2015 год
Административные расходы, тыс.руб	129,42	135,76

IV. Амортизация по данной статье затраты приняты в размере 38996,11 тыс.рублей.

В соответствии с разделом 4.7.1.2 Учетной политики Общества «Порядок признания расходов по обычным видам деятельности»: - «Амортизация признается в качестве расхода исходя из величины амортизационных отчислений, определяемой на основе стоимости амортизируемых активов, срока полезного использования и принятых организацией способов начисления амортизации». При определении срока полезного использования объекта амортизируемого имущества необходимо руководствоваться Классификацией основных средств, утвержденной Правительством Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 №1).» Амортизация объектов основных средств начисляется предприятием линейным способом, исходя из первоначальной стоимости основных средств и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования в соответствии со ст. 258 и 259 НК РФ и ПБУ 6/01.

Прогнозируемые затраты сумма амортизационных отчислений принята исходя из срока полезного использования в размере 38996,11 тыс.рублей.

Показатели	Утверждено на 2014 год	Прогноз на 2015 год
Амортизация, тыс.руб	38996,11	38996,11

По итогам расчета необходимой валовой выручки ОАО «ТАНЕКО» методом индексации для установления тарифа на 2015 год, предлагается установить:

	2015 год тариф на услугу водоотведение промышленных сточных вод		Отклонения %
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
ОАО «ТАНЕКО» (без учета НДС) руб./куб.м	27,63	28,36	102,6

Данный тариф согласован руководителем предприятия ОАО «ТАНЕКО» и руководством муниципального образования г.Нижнекамск.

В соответствии с п.15 Порядка открытия и рассмотрения дел, утвержденного Постановлением РФ от 13.05.2013 № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения" приказом Госкомитета от 08.12.2014 № «Об открытии дел об установлении тарифов на техническую воду, питьевую воду, водоотведение бытовых стоков, промышленных стоков на 2015 год и назначении уполномоченного по делам» открыто тарифное дело для **ОАО «ТАНЕКО» № 26 на водоотведение бытовых стоков** без заявления организации, на основании имеющихся документов.

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 в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.2 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (в ред. от 02.20.2014 №1011) при установлении тарифов на 2015 год метод экономически обоснованных затрат может применяться органом регулирования в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения вне зависимости от критериев выбора и случаев применения методов регулирования тарифов, предусмотренных Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на водоотведение бытовых стоков для ОАО «ТАНЕКО» на 2015 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

ОАО «ТАНЕКО» (прежнее наименование — ЗАО «Нижнекамский НПЗ») создано 12 октября 2005 года, реализует новый этап развития нефтеперерабатывающей отрасли Татарстана.

В центре нефтехимии республики — в Нижнекамске — возводится Комплекс нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов (далее КНП и НХЗ), рассчитанный на ежегодную переработку 7 млн. тонн нефти в широкую гамму нефтехимической продукции.

В настоящее время ОАО «ТАНЕКО» производит следующую номенклатуру продукции:

- ШФЛУ;
- бензин прямогонный;
- топливо печное бытовое;
- топочный мазут;
- вакуумный газойль;
- топливо маловязкое судовое;
- гранулированную серу.

Оказание услуги по водоотведению не является для Общества основным видом деятельности.

Описание схемы водоотведения
ОАО «ТАНЕКО».

Для отвода сточных вод с установок, из зданий и сооружений, ливневых вод с территории производственной площадки Комплекса, предусмотрены четыре системы канализации.

Система 1 – Сеть промливневой канализации «OD» предназначенная для отвода нейтральных нефтесодержащих производственных сточных вод с технологических установок и ливневых, талых вод, с застроенных территорий от объектов ОАО ТАНЕКО. А также для отвода производственных и ливневых стоков сторонних предприятий (контрагентов) с внеплощадочных объектов (ст. Предкомбинатская, ст. Тунгуча) ОАО РЖД; объектов ПСП ОАО СЗМН; ГПС «Нижнекамская II» ОАО СВТНП.

Система 2 – Сеть канализации солесодержащих стоков «OD1» предназначена для отвода сточных вод с технологических установок, загрязненных нефтепродуктами, реагентами, солями и другими органическими и неорганическими веществами. От сторонних предприятий врезок в эту систему нет.

Система 3 – Сеть ливневой канализации «NW» предназначена для отвода дождевых стоков с незастроенной территории (незагрязнённые стоки). Контрагент УРПС ОАО «Татнефть» выкупили часть земельных участков на Комплексе ОАО ТАНЕКО в целях строительства объектов завода. Ливневые стоки с этих участков по системе NW направляются на очистные сооружения. Стоки с площадки собираются водоотводными каналами и далее в напорном режиме от насосных титула 215/2 подаются с западной и южной стороны промплощадки на очистные сооружения.

Система 4 – Сеть бытовой канализации «WD» предназначена для отвода сточных вод от бытовых помещений Комплекса ОАО ТАНЕКО. А также от объектов контрагентов (ст. Предкомбинатская, ст. Тунгуча) ОАО РЖД; ГПС «Нижнекамская II», тит.067/1 ОАО СВТНП. (акты раздела границ прилагаются)

Система бытовой канализации предусмотрена самотечной и напорной, с учетом вертикальной планировки промплощадки.

Для отведения стоков в напорном режиме предусмотрены перекачивающие насосные станции титул 218/1-12, которые в напорном режиме подают стоки с западной и южной стороны на очистные сооружения.

Учет сточных вод контрагента ведется по данным учета средств измерений установленных у контрагента, в соответствии с договором.

Очистные сооружения тит.225 предназначены для очистки сточных вод до предельно допустимых концентраций загрязнений для водоёмов рыбохозяйственного назначения.

Проектная производительность основных линий Очистных сооружений – 2700м³/ч.

Процесс очистки поступающих стоков контролируется собственной лабораторией производственного экологического мониторинга (ЛПЭМ) согласно «Плану аналитического контроля участка очистки промышленных сточных вод цеха очистки промышленных сточных вод, водоснабжения и канализации НПЗ ОАО «ТАНЕКО». Также ЛПЭМ, в соответствии с согласованной в установленном порядке «Программой проведения измерений качества сточных вод и (или) дренажных вод на 2012 год» осуществляется контроль качества очищенных сточных вод и состава поверхностных вод р. Кама.

Учет количества и качества, поступающих и очищенных сточных вод ведется электромагнитными расходомерами Promg 50WH, DN 500 20” (Швейцария)

Бытовые сточные воды поступают в блок биологической очистки из приёмного резервуара бытовых стоков.

Блок биологической очистки состоит из оборудования и сооружений 2 системы канализации (фаза 1), каждая из которых включает:

- железобетонное заглубленное сооружение разделенное на зоны: анаэробную, аноксическую и аэробную;
- заглубленную железобетонную емкость, оснащенную погружными ультрафильтрационными мембранами Zee Weed;
- воздухоподводящую станцию;
- встроенные в основное сооружение насосных станций, оборудованных погружными насосами;
- встроенные в основное сооружение узлов смешения;
- насосное оборудование.

Блок биологической очистки осуществляет очистку сточных вод по технологии компании Zenon-GE Wend PT.

Часть очищенных сточных вод направляется в сеть речной воды Комплекса, часть сбрасывается в р.Кама, а часть передается в ОАО «Татнефть» им. В. Д. Шашина для размещения на Тукаевском участке недр в поглощательные скважины №1068Т и №1069Т.

Очистные сооружения ОАО «ТАНЕКО» оказывает услугу по очистке бытовых стоков, промливневых стоков, солесодержащих стоков, ливневых

стоков с промплощадки которые собираются водоотводными каналами и по водоотведению предназначена для отвода сточных вод от бытовых помещений Комплекса ОАО ТАНЕКО, а также от объектов контрагентов (ст. Предкомбинатская, ст. Тунгуча) ОАО РЖД; ГПС «Нижекамская П», тит.067/1 ОАО СВТП. Организация применяет общую систему налогообложения.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг:

Показатели	Единицы измерения	2014 утв.	Госкомитет на 2015 год
1. Объем очищенных сточных вод по категориям потребителей всего; в том числе:	тыс. куб. м.	113,79	113,79
1.1 По группе потребителей «Прочие»	тыс. куб. м.	14,783	14,783
1.2 Собственные нужды предприятия	тыс. куб. м.	99,007	99,007

Планируемый объем и качество оказываемых услуг ОАО «ТАНЕКО» рассчитаны в соответствии с технологическими регламентами, экологическими нормативами и имеющимися производственными возможностями предприятия.

Из всего объема очищенных бытовых сточных вод 88,27% составляет собственные нужды, только 11,73% являются бытовыми сточными водами прочих потребителей.

Тариф на водоотведение бытовых сточных вод на 2014 год утвержден постановлением Госкомитета от 20.12.2013 № 10-62/кс с календарной разбивкой:

с 1 января по 30 июня	с 1 июля по по 31 декабря
14,62	15,48

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации:

Год	Сумма, тыс.руб.
2012 год (факт)	-
2013 год (утв.)	1663,86
2014 год (утверждено ГКРТТ)	1712,92
2015 год (прогноз организации)	
2015 год (принято ГКРТТ)	1783,16

Определение объема финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы в сфере водоотведения (очистка коммунальных стоков) ОАО "ТАНЕКО" тыс.руб

№п/п	Показатели		2013 год		Отклонения % к утв.тарифу	Утверждено на 2014 год				2015 год			Отклонение от утв.р.
			Утверждено	Факт		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	Госкомитет	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	
1	Является ли организация плательщиком НДС	(да / нет)	да	да		да	да	да		да			
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ												
2	Пропущено сточных вод всего , в том числе:	Тыс. м3	113,79	0,00		56,90	56,90	113,79	100,00	113,79	56,90	56,90	100,00
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	Тыс. м3	99,01	0,00		49,51	49,51	99,01		99,01	49,51	49,51	100,00
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	Тыс. м3									0,00	0,00	
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	Тыс. м3	14,78			7,39	7,39	14,78	100,00	14,78	7,39	7,39	100,00
2.3.1	Население	Тыс. м3			0,00								
2.3.2	Бюджетные организации	Тыс. м3							#ДЕЛ/0!				
2.3.3	Прочие потребители	Тыс. м3	14,78			7,39	7,39	14,78	100,00	14,78	7,39	7,39	100,00
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению		0,00	0,00	0,00	0,56	0,56	0,00					0,00
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТВОДА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ												
4	Прием и транспортирование (перекачка) стоков (РПС) - всего	тыс. руб.	1 309,40	0,00		654,72	694,18	1 348,90	0,00	1405,32	694,18	711,14	104,18
4.1	Прямые расходы	тыс. руб.	1 305,60	0,00		652,82	692,28	1 345,10	103,03	1401,31	692,28	709,03	104,18
4.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	91,43	0,00		45,72	52,30	98,02	107,21	106,74	52,30	54,44	108,90
4.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	221,19	0,00		110,60	121,21	231,81	104,80	247,34	121,21	126,13	106,70
4.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	67,02			33,51	36,73	70,24	104,80	74,94	36,73	38,21	106,70
4.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	449,51	0,00		224,76	224,76	449,52	100,00	449,52	224,76	224,76	100,00
4.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	

4.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
4.1.7	Услуги по транспортированию стоков, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
4.1.7.1	Объем стоков, транспортируемый сторонними организациями	Тыс. м3	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
4.1.8	Цеховые расходы	тыс. руб.	476,45	0,00		238,23	257,28	495,51	104,00	522,76	257,28	265,48	105,50
4.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	3,80	0,00		1,90	1,90	3,80	100,00	4,01	1,90	2,11	105,50
5	Очистка стоков и утилизация сточной жидкости (РОС) - всего	тыс. руб.	316,75	0,00		158,38	166,11	324,49	102,44	335,64	166,11	169,53	103,44
5.1	Прямые расходы	тыс. руб.	316,75	0,00		158,38	166,11	324,49	102,44	335,64	166,11	169,53	103,44
5.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,02			0,01	0,01	0,02	100,00	0,02	0,01	0,01	104,90
5.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	35,26			17,63	19,32	36,95	104,79	39,43	19,32	20,11	106,70
5.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	10,68			5,34	5,85	11,19	104,78	11,95	5,85	6,10	106,76
5.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	132,42			66,21	66,21	132,42	100,00	132,42	66,21	66,21	100,00
5.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
5.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.8	Услуги по очистке стоков и утилизации сточной жидкости, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
5.1.8.1	Объем стоков, переданный на очистку и утилизацию сторонним организациям	Тыс. м3						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	138,37			69,19	74,72	143,91		151,83	74,72	77,11	105,50
5.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
5.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.						0,00	#ДЕЛ/0!		0,00	0,00	
6	Утилизация осадка и его захоронение (РУО) - всего	тыс. руб.	37,76	0,00		18,98	20,69	39,67	105,06	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1	Прямые расходы	тыс. руб.	37,76	0,00		18,98	20,69	39,67	105,06	42,22	21,11	21,11	106,44

6.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	28,98	0,00		14,49	15,88	30,37	104,80	32,40	15,88	16,52	106,70
6.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	8,78			4,49	4,81	9,30	105,92	9,82	4,81	5,01	105,58
6.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.7	Услуги по утилизации осадка, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.7.1	Объем осадка, переданный на утилизацию сторонним организациям	Тыс. м3	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.8	Цеховые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
6.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	
7	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс. руб.	1 663,86	0,00		831,95	880,97	1 712,92	102,95	1783,16	880,97	902,19	104,10
7.1	Прямые расходы	тыс. руб.	1 660,06	0,00		830,05	879,07	1 709,12	102,96	1779,15	879,07	900,08	104,10
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,02	0,00		0,01	0,01	0,02	100,00	0,02	0,01	0,01	104,90
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	91,43	0,00		45,72	52,30	98,02	107,21	106,74	52,30	54,44	108,90
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	285,43			142,71	156,41	299,12	104,80	319,17	156,41	162,76	106,70
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	86,43			43,24	47,39	90,63	104,86	96,71	47,39	49,32	106,71
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	581,93			290,96	290,96	581,92	100,00	581,92	290,96	290,96	100,00
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.						0,00		0,00	0,00	0,00	

7.1.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
7.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	614,82			307,41	332,00	639,41	104,00	674,59	332,00	342,59	105,50
7.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.						0,00			0,00	0,00	
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	3,80			1,90	1,90	3,80	100,00	4,01	1,90	2,11	105,50
8	Валовая прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0			
8.1	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.			0,00								
8.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.			0,00								
8.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.			0,00								
8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.			0,00								
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
8.5.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	0,00		0,00			0,00					
8.5.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00			0,00					
8.5.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00		0,00			0					
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.			0,00								
10	Внерезультационные расходы	тыс. руб.			0,00								
11	Товарная продукция	тыс. руб.	1 663,86	0,00		831,95	880,97	1 712,92	102,95	1783,16	880,97	902,19	104,10
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
12.1	Амортизация	тыс. руб.		0,00									
12.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.		0,00									
12.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.		0,00									
12.4	Прочие источники	тыс. руб.											
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный) для населения	руб./м3 руб./м4	14,62	#ДЕЛ/0!		14,62	15,48	15,05		15,67	15,48	15,86	104,10
												102,41	

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 1779,15 тыс.руб., в том числе:

Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение составили 0,1 тыс.руб:

– химические реагенты - 0,1 тыс.руб., Рост от утвержденного периода составляет 104,9%

ОАО «Танеко» на стадии биологической очистки для нейтрализации стоков применяет кальцинированную соду(гипохлорид натрия) и гидроксид натрия. Исходя из интенсивности очистки, состава стоков и содержания активной биомассы химреагенты используются периодически. Затраты приняты на основе предоставленного расчета предприятия и принятого значения в утвержденном тарифе, и с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность) и холодную воду приняты в размере 106,74 тыс.руб, в том числе:

– электрическая энергия на технологические цели – 106,74 тыс.руб.

Отражены затраты электроэнергии на регулируемый период для транспортировки бытовых сточных вод до очистных сооружений. Затраты приняты с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год от утвержденного значения.

Предприятие приобретает электрическую энергию по договору №50 от 01 апреля 2013. Гарантирующим поставщиком электроэнергии является ООО «Татнефть –Энергосбыт».

Показатели	Утверждено на 2014 год	Госкомитет 2015 год
Электрическая энергия, тыс.руб	98,02	106,74

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 415,88 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 319,17 тыс.руб.

– ЕСН – 96,71 тыс.рублей;

Затраты приняты исходя из затрат в утвержденном тарифе на заработную плату в 2014 году с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

В состав себестоимости в соответствии со статьей 1 Федерального закона от 03 декабря 2012г. №228-ФЗ включены расходы на социальные нужды в размере -0,3% от фонда оплаты труда.

Показатели	В утвержденном тарифе	Госкомитет 2015 год
Фонд оплаты труда основного производственного персонала,	299,12	319,17

тыс.руб		
ЕСН	104,86	96,71

Бытовые сточные воды проходят только стадию биологической очистки, поэтому прогнозирование затрат по заработной плате стадии технологического процесса «Очистка стоков и утилизации сточной жидкости» отражены затраты, в части заработной платы, сотрудников блока биологической очистки, и блока глубокой доочистки и обеззараживания стоков.

В целях обеспечения бесперебойной работы очистных сооружений, в соответствии с технологическим регламентом для обслуживания объектов очистных сооружений необходимая численность основных производственных рабочих по виду деятельности «водоотведение бытовых стоков» принята на основании штатного расписания и распределена пропорционально объему и по стадиям технологического процесса очищения стоков.

3. Расходы на общехозяйственные расходы (цеховые расходы) приняты в сумме 674,59 тыс.рублей, с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

По данной статье приняты часть расходов цеха очистки промышленных сточных вод, водоснабжения и канализации является структурным подразделением производства очистки промышленных сточных вод, энергоснабжения, водоснабжения и канализации нефтеперерабатывающего завода.

Показатели	Утверждено на 2014 год	2015 год
Цеховые расходы, тыс.руб	639,41	674,59

III. Административные расходы в себестоимость услуги водоотведение бытовых стоков принята в размере 4,01 тыс.руб., с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год.

По данной статье отражены управленческие расходы ОАО «ТАНЕКО».

Показатели	Утверждено на 2014 год	2015 год
Административные расходы, тыс.руб	3,80	4,01

IV. Амортизация по данной статье затраты приняты в размере 581,92 тыс.рублей.

В соответствии с разделом 4.7.1.2 Учетной политики Общества «Порядок признания расходов по обычным видам деятельности»: - «Амортизация признается в качестве расхода исходя из величины амортизационных отчислений, определяемой на основе стоимости амортизируемых активов, срока полезного использования и принятых организацией способов начисления амортизации». При определении срока полезного использования объекта амортизируемого имущества необходимо руководствоваться Классификацией основных средств, утвержденной Правительством Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 №1).»

Амортизация объектов основных средств начисляется предприятием линейным способом, исходя из первоначальной стоимости основных средств и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования в соответствии со ст. 258 и 259 НК РФ и ПБУ 6/01.

Прогнозируемые затраты – сумма амортизационных отчислений принята исходя из срока полезного использования в размере 581,92 тыс.рублей.

Показатели	Утверждено на 2014 год	Прогноз на 2015 год
Амортизация, тыс.руб	581,92	581,92

По итогам расчета необходимой валовой выручки ОАО «ТАНЕКО» методом индексации для установления тарифа на 2015 год, предлагается установить:

ОАО «ТАНЕКО» (без учета НДС)	Тариф на водоотведение бытовых сточных вод на 2015 год, руб.кубм	
	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
	15,48	15,86

Данный тариф согласован руководителем предприятия ОАО «ТАНЕКО» и руководством муниципального образования г.Нижнекамск.

На основании заявления **ООО «Нижнекамская ТЭЦ»** Нижнекамского муниципального района об установлении тарифа на услугу водоснабжение на 2015 год Госкомитета от 30.04.2014 № 137 «Об открытии тарифного и дела и назначении уполномоченного по делу об установлении тарифов » открыто тарифное дело № 26/153, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

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 в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.2 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (в ред. от 02.10.2014 №1011) при установлении тарифов на 2015 год метод экономически обоснованных затрат может применяться органом регулирования в отношении организаций, осуществляющих

регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения вне зависимости от критериев выбора и случаев применения методов регулирования тарифов, предусмотренных Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду для ООО «Нижекамская ТЭЦ» на 2015 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Организация обслуживает промышленные организации города Нижнекамск, которыми являются ОАО «ТАИФ-НК», Управление по реализации проектов строительства ОАО «Татнефть».

Тариф на питьевую воду на 2014 год устанавливался впервые постановлением Госкомитета от 20.12.2013 № 10-62/кс с календарной разбивкой:

с 1 января по 30 июня	с 1 июля по по 31 декабря
45,90	45,90

На балансе ООО «Нижекамская ТЭЦ» сети водоснабжения в количестве 2,96 км.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг:

Показатели	Единицы измерения	Утверждено	План предприятия	Госкомитет на 2015 год	Отклонение
Получено воды со стороны	тыс.куб.м	58,730	50,702	50,702	86,3
Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	тыс.куб.м	0,00			
Подано воды в сеть с учетом отпуска воды другим водопроводам	тыс.куб.м	58,730	50,702	50,702	86,3
Потери воды	тыс.куб.м	0,00			
	%				
Расход воды на технологические нужды	тыс.куб.м.	0,00			
Объем реализации воды	тыс.куб.м	58,730	50,702	50,702	86,3
Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс.куб.м	35,048	34,824	34,824	99,36
Прочие потребители	тыс.куб.м	23,680	15,878	15,878	67,1

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

Производственная программа предприятия по водоснабжению рассчитана, исходя из потребности промышленных предприятий города Нижнекамск в питьевой воде, и в соответствии с установленными производственными мощностями по транспортировке воды.

Объем потребления воды снизились у ОАО «ТАИФ-НК» и Управлением по реализации проектов строительства ОАО "Татнефть". Расчет объемов реализации производится по показаниям счетчиков.

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации:

Год	Сумма, тыс.руб.
2012 год (факт)	-
2013 год (факт)	-
2014 год (утверждено ГКРТТ)	2695,64
2015 год (прогноз организации)	2418,53
2015 год (принято ГКРТТ)	2366,61

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2015 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
2418,53	45,90	100	49,53	107,90

Калькуляция расходов для расчета одноставочных тарифов в сфере холодного водоснабжения на питьевую воду
 ООО "Нижнекамская ТЭЦ" на 2015 год

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утвержденный период								План 2015 год		Расчет Госкомитета			Рост, %
			Утверждено				Ожидаемое значение						с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2015 год	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	в среднем за год	% роста к предыдущему году	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	в среднем за год	% роста к предыдущему году						
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	да	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ															
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	29,36	29,36	58,73	0,00	22,94	29,53	52,48	0,00	50,70	86,33	25,35	25,35	50,70	86,33
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	17,52	17,52	35,05	0,00	15,27	17,65	32,92	0,00	34,82		17,41	17,41	34,82	
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	11,84	11,84	23,68	0,00	7,68	11,88	19,56	0,00	15,88	67,05	7,94	7,94	15,88	67,05
2.3.1	Население	тыс. м3			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!				#ДЕЛ/0!
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!				#ДЕЛ/0!
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3	11,84	11,84	23,68	0,00	7,68	11,88	19,56	0,00	15,88	67,05	7,94	7,94	15,88	67,05
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01	0,01	0,00	0,01	86,33				
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	1 347,89	1 347,89	2 695,77	0,00	1 063,00	1 378,79	2 441,78	0,00	2 418,53	89,72	1163,62	1202,99	2366,61	87,79
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	1 194,00	1 194,00	2 388,00	0,00	932,90	1 200,77	2 133,67	0,00	2 061,54	86,33	1027,98	1027,98	2055,97	86,10
4.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	1 194,00	1 194,00	2 388,00	0,00	932,90	1 200,77	2 133,67	0,00	2 061,54	86,33	1027,98	1027,98	2055,97	86,10
4.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!

4.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	
4.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
4.1.7	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	1 194,00	1 194,00	2 388,00	0,00	932,90	1 200,77	2 133,67	0,00	2 061,54		1027,98	1027,98	2055,97	
4.1.7.1	Объем воды, полученной со стороны	тыс. м3	29,53	29,53	59,06	0,00	22,94	29,53	52,48	0,00	50,70		25,35	25,35	50,70	
4.1.8	Услуги по транспортированию неочищенной воды, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
4.1.8.1	Объем неочищенной воды, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м3	29,20	29,53	58,73	0,00	22,94	29,53	52,48	0,00	50,70		25,35	25,35	50,70	
4.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
4.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	153,89	153,89	307,77	0,00	130,10	178,02	308,11	0,00	356,98	115,99	135,64	175,01	310,64	100,93
6.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	83,93	83,93	167,85	0,00	84,10	84,10	168,19	0,00	210,55	125,44	65,68	105,05	170,72	101,71
6.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!

6.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	13,43	13,43	26,86	0,00	13,56	13,56	27,12	0,00	28,39	105,70	13,43	15,23	28,66	106,71
6.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	4,06	4,06	8,11	0,00	4,10	4,10	8,19	0,00	8,57	105,73	4,06	4,60	8,66	106,73
6.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	66,18	66,18	132,36	0,00	66,18	66,18	132,36	0,00	172,54	130,36	47,93	84,43	132,36	100,00
6.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,26	0,26	0,52	0,00	0,26	0,26	0,52	0,00	1,04	200,00	0,26	0,78	1,04	200,00
6.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,26	0,26	0,52	0,00	0,26	0,26	0,52	0,00	1,04		0,26	0,78	1,04	
6.1.7	Услуги по транспортированию воды, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.1.7.1	Объем воды, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м3			0,00	0,00			0,00	0,00	50,70		0,00	50,70	50,70	
6.1.8	Цеховые расходы	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
6.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
6.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	69,96	69,96	139,92	0,00	46,00	93,92	139,92	0,00	146,43	104,65	69,96	69,96	139,92	100,00
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	1 347,89	1 347,89	2 695,77	0,00	1 063,00	1 378,79	2 441,78	0,00	2 418,53	89,72	1163,62	1202,99	2366,61	87,79
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	1 277,93	1 277,93	2 555,85	0,00	1 017,00	1 284,87	2 301,86	0,00	2 272,09	88,90	1093,66	1133,03	2226,69	87,12
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!

7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	13,43	13,43	26,86	0,00	13,56	13,56	27,12	0,00	28,39	105,70	13,43	15,23	28,66	106,71
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	4,06	4,06	8,11	0,00	4,10	4,10	8,19	0,00	8,57	105,73	4,06	4,60	8,66	106,73
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	66,18	66,18	132,36	0,00	66,18	66,18	132,36	0,00	172,54	130,36	47,93	84,43	132,36	100,00
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	0,26	0,26	0,52	0,00	0,26	0,26	0,52	0,00	1,04	200,00	0,26	0,78	1,04	200,00
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,26	0,26	0,52	0,00	0,26	0,26	0,52	0,00	1,04		0,26	0,78	1,04	
7.1.8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	1 194,00	1 194,00	2 388,00	0,00	932,90	1 200,77	2 133,67	0,00	2 061,54		1027,98	1027,98	2055,97	
7.1.9	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00			
7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!	0,00	0,00	0,00	#ДЕЛ/0!
7.1.11	Прочие прямые расходы	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	
7.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс. руб.	69,96	69,96	139,92	0,00	46,00	93,92	139,92	0,00	146,43	104,65	69,96	69,96	139,92	100,00
8	Валовая прибыль:	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	
8.1	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.				0,00				0,00			0,00	0,00	0,00	
8.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.				0,00				0,00			0,00	0,00	0,00	
8.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.				0,00				0,00			0,00	0,00	0,00	

8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.				0,00					0,00					
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	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	
8.5.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	
8.5.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00	
8.5.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.				0,00				0,00			0,00	0	0	
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.							0,00				0,00			
10	Внереализационные расходы	тыс. руб.				0,00				0,00			0,00			
11	Товарная продукция	тыс. руб.	1 347,89	1 347,89	2 695,77	0,00	1 063,00	1 378,79	2 441,78	0,00	2 418,53	89,72	1163,62	1202,99	2366,61	87,79
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс. руб.				0,00				0,00						
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.											0,00	0,00	0,00	
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	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
12.1	Амортизация	тыс. руб.				0,00				0,00	0,00				0,00	
12.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.				0,00				0,00	0,00				0,00	
12.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.				0,00				0,00	0,00				0,00	
12.4	Прочие источники	тыс. руб.				0,00				0,00						
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	45,90	45,90	45,90	0,00	46,33	46,69	46,53	0,00	47,70	103,92	45,90	47,45	46,68	101,69

103,38

Смета расходов в сфере водоснабжения ООО «Нижнекамская ТЭЦ» на 2015 год

№ п/п	Показатели	Утвержденный период								План на регулируемый период	
		Утверждено				Ожидаемое значение				2015 год	% роста к предыдущему году
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году		
	Является ли организация плательщиком НДС			да				да		да	
1	Производственные расходы			2 422,86	0,00			2 168,98	89,52	2 093,28	86,40
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1	Реагенты			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Горюче-смазочные материалы			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства				0,00				0,00		0,00
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	1 187,23	1 200,77	2 387,88	0,00	1 066,84	1 066,84	2 133,67	89,35	2 055,97	86,10
1.2.1	Электрэнергия			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Холодная вода	1 187,23	1 200,77	2 387,88	0,00	1 066,84	1 066,84	2 133,67	89,35	2 055,97	86,10
1.3	Расходы на оплату работ услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	17,49	17,49	34,98	0,00	17,66	17,66	35,31	100,96	37,32	106,70
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	13,43	13,43	26,86	0,00	13,56	13,56	27,12	100,96	28,66	106,70
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	4,06	4,06	8,11	0,00	4,10	4,10	8,19	100,96	8,66	106,70
1.4.3	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам				0,00				0,00		0,00
1.5	Общехозяйственные расходы			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие производственные расходы, в том числе:				0,00				0,00		0,00
1.6.1	Расходы на амортизацию автотранспорта				0,00				0,00		0,00
1.6.2	Контроль качества воды и сточных вод				0,00				0,00		0,00
1.6.3	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	0,26	0,26	0,52	0,00	0,26	0,26	0,52	100,00	1,04	200,00
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00

2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,26	0,26	0,52	0,00	0,26	0,26	0,52	100,00	1,04	200,00
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	3,36	3,36	6,72	0,00	3,36	3,36	6,72	100,00	114,55	1 704,69
3.1	Расходы на оплату труда и услуг, выполняемых сторонними организациями	1,96	1,96	3,92	0,00	1,96	1,96	3,92	100,00	4,11	104,87
3.1.1	Услуги связи и интернет	1,96	1,96	3,92	0,00	1,96	1,96	3,92	100,00	4,11	104,87
3.1.2	Юридические услуги				0,00				0,00		0,00
3.1.3	Аудиторские услуги				0,00				0,00		0,00
3.1.4	Консультационные услуги				0,00				0,00		0,00
3.1.5	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий				0,00				0,00		0,00
3.1.6	Информационные услуги				0,00				0,00		0,00
3.1.7	Управленческие услуги				0,00				0,00		0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем				0,00				0,00		0,00
3.4	Служебные командировки				0,00				0,00		0,00
3.5	Обучение персонала	1,40	1,40	2,80	0,00	1,40	1,40	2,80	100,00	2,93	104,79
3.6	Страхование производственных объектов				0,00				0,00		0,00
3.7	Прочие административные расходы				0,00				0,00	107,51	0,00
3.7.1	Расходы на амортизацию производственных активов			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий				0,00				0,00		0,00
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00

4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	66,18	66,18	132,36	0,00	66,18	66,18	132,36	100,00	132,36	100,00
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения	66,18	66,18	132,36	0,00	66,18	66,18	132,36	100,00	132,36	100,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
6.1	Аренда имущества				0,00				0,00		0,00
6.2	Концессионная плата				0,00				0,00		0,00
6.3	Лизинговые платежи				0,00				0,00		0,00
6.4	Аренда земельных участков				0,00				0,00		0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	12,19	12,19	24,37	0,00	12,19	12,19	24,37	100,00	25,37	104,09
7.1	Налог на прибыль при ОСН			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
7.2	Единый налог при УСН			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
7.3	Налог на имущество организаций	9,47	9,47	18,93	0,00	9,47	9,47	18,93	100,00	19,38	102,36
7.4	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,47	0,47	0,93	0,00	0,47	0,47	0,93	100,00	1,47	157,88
7.5	Водный налог и плата за пользование водным объектом			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	2,26	2,26	4,51	0,00	2,26	2,26	4,51	100,00	4,52	100,25
7.7	Транспортный налог			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
7.8	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
8.2	Расходы на капитальные вложения			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
8.3	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
8.5	Величина нормативной прибыли				0,00				0,00		0,00
9	Убыток			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	1 293,41	1 293,41	2 586,83	0,00	1 166,48	1 166,48	2 332,96	90,19	2 366,61	91,49

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 2093,28 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на покупную воду приняты в размере 2055,97 тыс.рублей.

По данной статье отражены договорные отношения на покупную воду.

Наименование	Единица измерения	2015 год
Стоимость покупной воды	тыс.руб.	2055,97
Объем покупной воды	тыс.м ³	50,70
Цена воды, в том числе:	руб./м ³	40,55

Затраты предприятия на оплату воды, полученной со стороны рассчитаны с учетом объема покупной воды у ОАО «Нижекамскнефтехим» и тарифа на холодную воду для ОАО «Нижекамскнефтехим».

Объем покупной воды составляет 50,77 тыс. куб.м. в год. Тариф на холодную воду ОАО «Нижекамскнефтехим» планируется на 2015 год в размере 40,55 руб/куб.м.

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 37,32 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 28,66тыс.руб. (отклонение от плана предприятия +0,27 тыс.рублей;

– ЕСН –8,66 тыс.рублей; (отклонение от плана предприятия +0,09тыс.рублей).

Затраты приняты с ростом предусмотренным прогнозом социально-экономического развития РФ на 2015 год от утвержденных значений в тарифе на 2014 год.

В состав себестоимости включены расходы на социальные нужды в соответствии с Федеральным законом № 432-ФЗ от 28 декабря 2010 года «О страховых взносах в пенсионный фонд РФ, фонд социального страхования, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» в размере 30,2%.

Рост затрат по сравнению с планом предприятия обусловлен с изменением индексов дефляторов Минэкономразвития в течение года.

3. Ремонтные расходы на 2015 год приняты в сумме 1,04тыс.руб., на уровне прогноза организации в соответствии с предоставленной расшифровкой на необходимые материалы.

4 Административные расходы на 2015 год приняты в сумме 114,55 тыс.руб. (Отклонение от прогноза организации составляет -31,88тыс.руб.)

Общеэксплуатационные расходы распределяются на основании, утвержденной на предприятии, методики распределения условно-постоянных затрат;

V. Амортизация на 2015 год принята в сумме 132,36 тыс.руб.(отклонение от прогноза – 40,18тыс.рублей).

Организацией затраты на амортизацию основных средств заявлены в сумме 132,36 тыс.руб. (наружные сети хозпитьевого водопровода). Госкомитетом затраты по данной статье приняты на уровне утвержденного значения.

VII. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2015 год приняты в сумме 25,37 тыс.руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду – 1,47тыс.руб.;
- земельный налог – 4,52тыс.руб.;
- транспортный налог – 19,38тыс.руб.;

Прибыль по данному виду деятельности не предусмотрена.

Таким образом НВВ необходимая на выполнение производственной программы водоснабжения на 2015 год составит 2366,61тыс.рублей.

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2015 год, предлагается установить:

Наименование организации	Одноставочный тариф на питьевую воду с 1 января по 30 июня	Одноставочный тариф на питьевую воду с 1 июля по 31 декабря	Отклонение
ООО «Нижекамская ТЭЦ» (тарифы указываются без учета НДС)	45,90	47,45	103,4

Данный тариф согласован руководителем ООО «Нижекамская ТЭЦ» и руководством Нижекамского муниципального образования.

На основании заявления **ООО «Нижекамская ТЭЦ»** Нижекамского муниципального района об установлении тарифа на услугу водоотведение на 2015 год Госкомитета от 30.04.2014 № 137 «Об открытии тарифного и дела и назначении уполномоченного по делу об установлении тарифов » открыто тарифное дело № 26/154, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

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 в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.2 постановления Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 (в ред. от 02.10.2014 №1011) при установлении тарифов на 2015 год метод экономически обоснованных затрат может применяться органом регулирования в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и водоотведения вне зависимости от критериев выбора и случаев применения методов регулирования тарифов, предусмотренных Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на водоотведение для ООО «Нижнекамская ТЭЦ» на 2015 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Организация обслуживает промышленные организации города Нижнекамск, которыми являются ОАО «ТАИФ-НК», Управление по реализации проектов строительства ОАО «Татнефть».

Тариф на водоотведение на 2014 год устанавливался впервые постановлением Госкомитета от 20.12.2013 № 10-62/кс с календарной разбивкой:

с 1 января по 30 июня	с 1 июля по по 31 декабря
10,77	10,77

На балансе ООО «Нижнекамская ТЭЦ» сети водоотведения в количестве 2,96 км. услуги по дальнейшему транспортированию сточных вод и очистке стоков оказывает ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг:

Показатели	Единицы измерения	Утверждено	План предприятия	Госкомитет	Отклонение (%)
1. Принято сточных вод по категориям потребителей всего; в том числе:	тыс.куб.м	58,730	50,702	50,702	86,33
1.1 Хозяйственные нужды предприятия	тыс.куб.м	35,048	34,824	34,824	99,36
1.4 По группе потребителей «Прочие»	тыс.куб.м.	23,68	15,88	15,88	67,1

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

Производственная программа предприятия по водоснабжению рассчитана, исходя из потребности промышленных предприятий города Нижнекамск в питьевой воде, и в соответствии с установленными производственными мощностями по транспортировке стоков. Снижение объема по стокам предприятие планирует из-за снижения объема потребления

воды ОАО «ТАИФ-НК» и Управлением по реализации проектов строительства ОАО "Татнефть".

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации:

Год	Сумма, тыс.руб.
2012 год (факт)	-
2013 год (факт)	-
2014 год (утверждено ГКРТТ)	632,33
2015 год (прогноз организации)	561,93
2015 год (принято ГКРТТ)	568,06

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2015 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
561,93	10,77	100	11,41	106

Калькуляция расходов для расчета одноставочных тарифов в сфере водоотведения и очистки бытовых сточных вод
ООО "Нижекамская ТЭЦ" на 2015 год

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Утвержденный период						План предприятия на регулируемый период		План Госкомитета на 2015 год	Расчет Госкомитета			Рост, %
			Утвержденное значение			Ожидаемое значение			2015 год	Рост, %		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2015 год	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2014 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2014 год							
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да	да	да	да	да		да	да	да	да	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	х													
2	Пропущено сточных вод всего , в том числе:	тыс. м ³	29,366	29,366	58,731	22,944	29,532	52,476	50,702	86,3%	50,702	25,351	25,351	50,702	86,33
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс. м ³	17,526	17,526	35,051	15,269	17,652	32,921	34,824		34,824	17,412	17,412	34,824	
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс. м ³			0,000			0,000	0		0,000				
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс. м ³	11,840	11,840	23,680	7,675	11,880	19,555	15,88	67,1%	15,878	7,939	7,939	15,878	67,05
2.3.1	население	тыс. м ³			0,000			0,000	0,00		0,000		0,000		
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м ³			0,000			0,000	0,00		0,000		0,000		
2.3.3	прочие потребители	тыс. м ³	11,840	11,840	23,680	7,675	11,880	19,555	15,88	67,1%	15,878	7,939	7,939	15,878	67,05
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению	тыс.м ³ /час	0,01	0,01		0,01	0,01		0,01		0,01				
4	Прием и транспортирование (перекачка) стоков (РПС) - всего	тыс.руб.	55,12	55,12	110,24	41,83	41,83	83,66	561,93	509,7%	95,01	47,51	47,51	95,01	86,19
4.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	28,16	28,16	56,32	14,87	14,87	29,74	505,21	897,0%	39,01	19,51	19,51	39,01	69,27
4.1.1	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.			0,00				0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.2	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	11,04	11,04	22,08	11,05	11,05	22,09	23,14	104,8%	10,10	5,05	5,05	10,10	45,73
4.1.3	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	3,34	3,34	6,67	3,34	3,34	6,67	6,99	104,8%	3,05	1,52	1,52	3,05	45,71
4.1.4	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,08	0,08	0,16	0,08	0,08	0,16	0,16	99,2%	0,16	0,08	0,08	0,16	99,25
4.1.5	аренда основного оборудования	тыс.руб.			0,00			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.6	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.	0,49	0,49	0,98	0,41	0,41	0,82	0,87	88,5%	0,87	0,43	0,43	0,87	88,48
4.1.6.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	0,49	0,49	0,98	0,41	0,41	0,82	0,87	88,5%	0,87	0,43	0,43	0,87	88,48

4.1.7	услуги по транспортированию стоков, оказываемые сторонними организациями	тыс.руб.	13,22	13,22	26,43	0,00	0,00	0,00	474,06	1793,7%	24,84	12,42	12,42	24,84	93,98
4.1.7.1	объем стоков, транспортируемый сторонними организациями	тыс. м ³	29,37	29,37	58,73	0,00	0,00	0,00	50,70	86,3%	50,70	25,35	25,35	50,70	86,33
4.1.8	цеховые расходы	тыс.руб.			0,00			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.9	прочие прямые расходы	тыс.руб.			0,00			0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	26,96	26,96	53,92	26,96	26,96	53,92	56,72	105,2%	56,00	28,00	28,00	56,00	103,86
5	Очистка стоков и утилизация сточной жидкости (РОС) - всего	тыс.руб.	261,06	261,06	522,12	203,94	262,52	466,46	0,00	0,0%	473,05	225,63	247,43	473,05	90,60
5.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	261,06	261,06	522,12	203,94	262,52	466,46	0,00	0,0%	473,05	225,63	247,43	473,05	90,60
5.1.1	материалы (химические реагенты)	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.2	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.6	аренда основного оборудования	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.8	услуги по очистке стоков и утилизации сточной жидкости, оказываемые сторонними организациями	тыс.руб.	261,06	261,06	522,12	203,94	262,52	466,46		0,0%	473,05	225,63	247,43	473,05	90,60
5.1.8.1	объем стоков, переданный на очистку и утилизацию сторонним организациям	тыс. м ³	29,37	29,37	58,73	22,94	29,53	52,48			50,70	25,35	25,35	50,70	86,33
5.1.9	цеховые расходы	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.1.10	прочие прямые расходы	тыс.руб.			0,00			0,00							
5.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.			0,00			0,00							
6	Утилизация осадка и его захоронение (РХО) - всего	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс.руб.	316,18	316,18	632,36	245,77	304,35	550,12	561,93	88,9%	568,06	273,13	294,93	568,06	89,83
7.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	289,22	289,22	578,44	218,81	277,39	496,20	505,21	87,3%	512,06	245,13	266,93	512,06	88,52
7.1.1	материалы (химические реагенты)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	

7.1.2	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	11,04	11,04	22,08	11,05	11,05	22,09	23,14	104,8%	10,10	5,05	5,05	10,10	45,73
7.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	3,34	3,34	6,67	3,34	3,34	6,67	6,99	104,8%	3,05	1,52	1,52	3,05	45,71
7.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,08	0,08	0,16	0,08	0,08	0,16	0,16	99,2%	0,16	0,08	0,08	0,16	99,25
7.1.6	аренда основного оборудования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,49	0,49	0,98	0,41	0,41	0,82	0,87	88,5%	0,87	0,43	0,43	0,87	88,48
7.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	0,49	0,49	0,98	0,41	0,41	0,82	0,00	0,0%	0,00	0,43	0,43	0,00	0,00
7.1.8	услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс.руб.	274,28	274,28	548,55	203,94	262,52	466,46	474,06	86,4%	497,89	238,05	259,85	497,89	90,76
7.1.9	цеховые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.10	прочие прямые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
7.2	Косвенные (общез эксплуатационные расходы)	тыс.руб.	26,96	26,96	53,92	26,96	26,96	53,92	56,72	105,2%	56,00	28,00	28,00	56,00	103,86
8	Валовая прибыль:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
8.1	Прибыль на развитие производства	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	
8.2	Прибыль на социальное развитие	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	
8.3	Прибыль на поощрение	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	
8.4	Прибыль на прочие цели	тыс.руб.			0	0	0	0,00	0		0,00	0,00		0,00	
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	
8.5.1	налог на прибыль при ОСН	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	
8.5.2	единый налог при УСН	тыс.руб.			0,00			0,00				0,00	0,00	0,00	
8.5.3	прочие налоги и платежи	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Убыток	тыс.руб.	0	0	0			0,00			0,00				
10	Внереализационные расходы	тыс.руб.	0	0	0	0	0	0,00			0,00				
11	Товарная продукция	тыс.руб.	316,18	316,18	632,36	245,77	304,35	550,12	561,93	88,9%	568,06	273,13	294,93	568,06	89,83
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс.руб.													
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс.руб.	316,18	316,18	632,36	245,77	304,35	550,12	561,93	88,9%	568,06	273,13	294,93		0,00
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87		0,00	0,00	0,00	0,00	
12.1	амортизация	тыс.руб.						0,00						0,00	
12.2	прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.			0	0	0	0,00	0,00					0,00	
12.3	ремонтный фонд	тыс.руб.						0,00	0,87					0,00	

12.4	прочие источники	тыс.руб.			0	0	0	0,00	0,00				0,00	
13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
13.1	амортизация	тыс.руб.												
13.2	прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.												
13.3	инвестиционная надбавка без НДС	тыс.руб.												
13.4	плата за подключение	тыс.руб.												
13.5	прочие источники	тыс.руб.												
13	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки	руб/м ³	10,77	10,77	10,77	10,71	10,31	10,48	11,08	102,9%	11,20	10,77	11,63	11,20
	Рост тарифа	%											107,98	

Смета расходов в сфере водоотведения ООО «Нижекамская ТЭЦ» на 2015 год

№ п/п	Показатели	Базовый период		Утвержденный период						План на регулируемый период	
		Утверждено	Факт	Утверждено Госкомитетом			Ожидаемое значение			2015 год	
				С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год		
1	Является ли организация плательщиком НДС	нет	нет				да			да	
1	Производственные расходы	0,00	0,00	301,66	304,77	606,41	242,98	304,46	547,50	511,04	
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00	
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства										
1.2	Расходы на энергетические ресурсы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	Электроэнергия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	Расходы на оплату работ услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	272,72	275,83	548,52	214,03	275,52	489,60	497,89	
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	0,00	14,38	14,38	28,75	14,38	14,38	28,76	13,15	
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	0,00	11,04	11,04	22,08	11,05	11,05	22,09	10,10	
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	3,34	3,34	6,67	3,34	3,34	6,67	3,05	

1.5.	Расходы на уплату процентов по займам и кредитам									
1.6	Общехозяйственные расходы	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
1.7	Прочие производственные расходы, в том числе:			14,57	14,57	29,13	14,57	14,57	29,13	
1.7.1	Услуги по обращению с осадком сточных вод									
1.7.2	Расходы на амортизацию автотранспорта									
1.7.3	Контроль качества воды и сточных вод									
1.7.4	Расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
2	Ремонтные расходы	0,00	0,00	0,49	0,49	0,98	0,41	0,41	0,82	0,87
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
2.2	Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	0,00	0,00	0,49	0,49	0,98	0,41	0,41	0,82	0,87
2.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.1	Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
2.3.2	Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
3	Административные расходы	0,00	0,00	4,70	4,70	9,41	4,70	4,70	9,41	39,65
3.1	Расходы на оплату труда и услуг, выполняемых сторонними организациями			3,04	3,04	6,08	3,04	3,04	6,08	6,37
3.1.1	Услуги связи и интернет	0,00	0,00	1,46	1,46	2,92	1,46	1,46	2,92	3,06
3.1.2	Юридические услуги									
3.1.3	Аудиторские услуги									
3.1.4	Консультационные услуги									
3.1.5	Услуги по вневедомственной охране объектов и территорий			1,58	1,58	3,16	1,58	1,58	3,16	3,31
3.1.6	Информационные услуги									
3.1.7	Управленческие услуги									
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00

3.3	Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем									
3.4	Служебные командировки									
3.5	Обучение персонала			0,90	0,90	1,80	0,90	0,90	1,80	1,88
3.6	Страхование производственных объектов			0,77	0,77	1,53	0,77	0,77	1,53	1,60
3.7	Прочие административные расходы, в том числе:									29,80
3.7.1	Расходы на амортизацию непроизводственных активов	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
3.7.2	Расходы по охране объектов и территорий									
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
4.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,08	0,08	0,16	0,08	0,08	0,16	0,16
5.1	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения и водоотведения	0,00	0,00	0,08	0,08	0,16	0,08	0,08	0,16	0,16
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1	Аренда имущества									
6.2	Концессионная плата									
6.3	Лизинговые платежи									
6.4	Аренда земельных участков									
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	0,00	7,69	7,69	15,37	7,69	7,69	15,37	16,37
7.1	Налог на прибыль при ОСН	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
7.2	Единый налог при УСН	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
7.3	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	5,97	5,97	11,93	5,97	5,97	11,93	12,38
7.4	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,47	0,47	0,93	0,47	0,47	0,93	1,47
7.5	Водный налог и плата за пользование водным объектом	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	1,26	1,26	2,51	1,26	1,26	2,51	2,52
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
7.8	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00			0,00			0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2	Расходы на капитальные вложения	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5	Величина нормативной прибыли									
9	Убыток	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Итого НВВ	0,00	0,00	314,62	317,73	632,33	255,86	317,34	573,26	568,08

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

Производственные расходы на 2015 год приняты в сумме 511,04 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на оплату выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг, связанных с эксплуатацией объектов, входящих в состав таких систем принято в сумме 497,87тыс.рублей,отклонение от плана организации составляет + 23,83 тыс.рублей.

По данной статье отражены договорные отношения на транспортировку и очистку сточных вод, в том числе:

-услуги по транспортированию стоков, оказываемые сторонними организациями на сумму 24,84 тыс.руб., с учетом объема пропущенных сточных вод в объеме 50,70 тыс.куб.м. и с учетом прогнозируемого среднегодового тарифа на транспортирование сточных вод по ОАО «Нижекамскнефтехим» 0,49 руб/куб.м.;

-услуги по очистке стоков и утилизации сточной жидкости, оказываемые сторонними организациями сумму 473,03 тыс.руб., с учетом объема очищенных сточных вод в объеме 50,70 тыс.куб.м. и с учетом прогнозируемого среднегодового тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) по ОАО «Нижекамскнефтехим» 9,33 руб/куб.м.

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	2015 год
1	Услуги по транспортированию стоков, оказываемые сторонними организациями	тыс руб	24,84
1.1	объем стоков, транспортируемый сторонними организациями	тыс м3	50,70
1.2	стоимость услуги	руб/м3	0,49
2	Услуги по очистке стоков и утилизации сточной жидкости, оказываемые сторонними организациями	тыс руб	473,03
2.1	объем стоков, переданный на очистку и утилизацию сторонним организациям	тыс м3	50,70
2.2	стоимость услуги	руб/м3	9,33
4	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется - всего	тыс руб	497,87

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 13,15 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 10,10 тыс.руб. на уровне плана предприятия.

– ЕСН – 3,05 тыс.рублей;

В состав себестоимости включены расходы на социальные нужды в соответствии с Федеральным законом № 432-ФЗ от 28 декабря 2010 года «О страховых взносах в пенсионный фонд РФ, фонд социального страхования, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования» в размере 30,2%.

Рост затрат по сравнению с планом предприятия обусловлен с изменением индексов дефляторов Минэкономразвития в течение года.

Затраты приняты исходя из фактических расходов предприятия отраженных в отчете за 9 месяцев 2014 года предоставленных в Госкомитет.

3. Ремонтные расходы на 2015 год приняты в сумме 0,87тыс.руб., на уровне ожидаемого значения организации за 2014 год в соответствии с предоставленной расшифровкой на необходимые материалы.

4 Административные расходы на 2015 год приняты в сумме 39,63 тыс.руб. (Отклонение от прогноза организации составляет - 17,09тыс.руб.)

Общексплуатационные расходы распределяются на основании, утвержденной на предприятии, методики распределения условно-постоянных затрат; Затраты приняты на уровне утвержденного значения в тарифе за 2014 год.

V. Амортизация на 2015 год принята в сумме 0,16 тыс.руб. на уровне плана предприятия.

VII. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2015 год приняты в сумме 16,37 тыс.руб., в том числе:

- плата за негативное воздействие на окружающую среду – 1,47 тыс.руб.;
- земельный налог – 2,52тыс.руб.;
- налог на имущество – 12,38тыс.руб.;

Прибыль по данному виду деятельности не предусмотрена.

Таким образом НВВ необходимая на выполнение производственной программы водоснабжения на 2015 год составит 568,06 тыс.рублей.

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2015 год, предлагается установить:

Наименование организации	Одноставочный тариф на водоотведение с 1 января по 30 июня	Одноставочный тариф на водоотведение с 1 июля по 31 декабря	Отклонение %
ООО «Нижекамская ТЭЦ» (тарифы указываются без учета НДС)	10,77	11,63	107,98

Данный тариф согласован руководителем ООО «Нижекамская ТЭЦ» и руководством Нижекамского муниципального образования.

15 декабря 2014 г. вопрос «О согласовании тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод» 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 питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

4. Установить тарифы на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод, согласно приложению 4.

Протокол вела

О.А. Шарафутдинова

Приложение 1 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам
от 15 декабря 2014 г. № 43-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность),
поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям,
на 2015 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
Елабужский муниципальный район								
1	ОАО «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2015 по 30.06.2015	1454,68	-	-	-	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	1564,05	-	-	-	-	-
Зеленодольский муниципальный район								
2	ОАО «Осиновские инженерные сети»							
2.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2015 по 30.06.2015	777,34	-	-	-	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	872,33	-	-	-	-	-
2.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2015 по 30.06.2015	917,26	-	-	-	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	1029,35	-	-	-	-	-
3	ООО «Казанское предприятие теплоснабжения»							
3.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2015 по 30.06.2015	1332,53	-	-	-	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	1332,53	-	-	-	-	-
Нижнекамский муниципальный район								
4	ООО «Энергошинсервис»							
4.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный,	с 01.01.2015	505,63	-	-	-	675,68	-

	руб./Гкал	по 30.06.2015						
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	525,86	-	-	-	706,66	-
5	ПАО «Нижнекамскнефтехим»							
5.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2015 по 30.06.2015	461,36	-	-	-	622,94	656,20
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	480,05	-	-	-	667,37	696,21
	Город Казань							
6	ОАО «Казаньоргсинтез»							
6.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2015 по 30.06.2015	521,40	-	-	596,14	749,77	756,49
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	544,10	-	-	632,76	757,08	775,97

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 2 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам
от 15 декабря 2014 г. № 43-пр

Тарифы на горячую воду, поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), на 2015 год с календарной разбивкой

№	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м.	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный, руб./Гкал	Двухставочный	
					Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/час в месяц	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
	Город Казань					
1	ОАО «Генерирующая компания»*					
1.1	Потребители Заинского муниципального района	с 01.01.2015 по 30.06.2015	19,38	1204,59	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	21,26	1313,00	-	-
1.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	с 01.01.2015 по 30.06.2015	22,87	1421,42	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	25,09	1549,34	-	-
1.2	Потребители муниципального образования «город Набережные Челны»	с 01.01.2015 по 30.06.2015	22,41	1219,71	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	26,60	1327,34	-	-
1.2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	с 01.01.2015 по 30.06.2015	26,44	1439,26	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	31,39	1566,26	-	-
	Ютазинский муниципальный район					
2	ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС»**	с 01.01.2015 по 30.06.2015	30,68	1467,37	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	37,87	1569,04	-	-
2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)	с 01.01.2015 по 30.06.2015	36,20	1731,50	-	-
		с 01.07.2015 по 31.12.2015	44,69	1851,47	-	-

<*> Тарифы на теплоноситель для ОАО «Генерирующая компания», принимаемые в расчет компонентов на теплоноситель, установлены постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 12 декабря 2014 г. № 5-40/тэ «Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый ОАО «Генерирующая компания» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2015 год».

<***>Тарифы на теплоноситель для ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС», принимаемые в расчет компонентов на теплоноситель, установлены постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05 декабря 2014 г. № 5-30/тэ «Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый ЗАО «ТГК Урусинская ГРЭС» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2015 год».

Приложение 3 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам
от 15 декабря 2014 г. № 43-пр

Тарифы на горячую воду в закрытых системах
горячего водоснабжения, поставляемую организациями,
осуществляющими горячее водоснабжение,
на 2015 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (двухкомпонентный)			
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м		Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
	Агрызский муниципальный район				
1	ООО «Тепло»	30,07	30,08	1616,42	1836,25
	Азнакаевский муниципальный район				
2	ОАО «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»				
2.1.	Потребители муниципального образования «город Азнакаево»				
2.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	32,07	33,91	1623,95	1770,11
2.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	27,18	28,74	1376,23	1500,09
2.2.	Потребители муниципального образования «поселок городского типа Актюбинский»				
2.2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	28,51	30,40	1653,09	1800,30
2.2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	24,16	25,76	1400,92	1525,68
2.3.	Потребители муниципального образования «поселок городского типа Джалиль»:				
2.3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	49,22	49,77	1566,12	1706,17
2.3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	41,71	42,18	1327,22	1445,91
	Альметьевский муниципальный район				
3	ОАО «Альметьевские тепловые сети»				
3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	39,72	43,26	1793,79	1933,89
3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,66	36,66	1520,16	1638,89

4	ООО «Альтехносервис»	39,72	43,26	1607,98	1738,35
5	ООО «Тепло-Энергосервис»				
5.1	Потребители Азнакаевского муниципального района	27,18	28,74	1356,13	1400,40
5.2	Потребители Альметьевского муниципального района	33,66	36,66	1356,13	1400,40
5.3	Потребители Лениногорского муниципального района	20,82	22,06	1356,13	1400,40
5.4	Потребители Нурлатского муниципального района				
5.4.1	Поставщик холодной воды ООО «Промочистка»	23,89	23,89	1356,13	1400,40
5.4.2	Поставщик холодной воды ООО «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления»	33,75	34,75	1384,50	1418,86
6	ООО «Тепло-Энергосервис +»				
6.1	Потребители Бавлинского муниципального района				
6.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,32	36,32	1489,92	1594,07
6.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,24	30,78	1262,64	1350,91
6.2	Потребители Бугульминского муниципального района				
6.2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	28,23	28,74	1489,92	1594,07
6.2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	23,92	24,36	1262,64	1350,91
6.3	Потребители Заинского муниципального района				
6.3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	36,67	36,67	1489,92	1594,07
6.3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	31,08	31,08	1262,64	1350,91
7	МУП «Светсервис»				
7.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	39,72	43,26	2088,22	2236,96
7.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	33,66	36,66	1769,68	1895,73
	Бавлинский муниципальный район				
8	ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Бавлинский»				
8.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,32	36,32	1906,77	1945,03
8.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,24	30,78	1615,91	1648,33
	Бугульминский муниципальный район				
9	ОАО «Бугульминское предприятие тепловых сетей»				
9.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	29,54	31,42	1737,76	1868,86
9.2	Иные потребители (тарифы	25,03	26,63	1472,68	1583,78

	указаны без учета НДС)				
	Буинский муниципальный район				
10	ЗАО «Буинское предприятие тепловых сетей»				
10.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	26,69	29,08	1587,43	1728,78
10.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	22,62	24,64	1345,28	1465,07
	Верхнеуслонский муниципальный район				
11	ООО «Газпром трансгаз Казань»				
11.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	24,13	25,29	1036,54	1053,73
11.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	20,45	21,43	878,42	892,99
	Елабужский муниципальный район				
12	ОАО «Елабужское предприятие тепловых сетей»				
12.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	29,63	30,98	1675,62	1823,08
12.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	25,11	26,25	1420,02	1544,98
	Зеленодольский муниципальный район				
13	ОАО «Зеленодольское предприятие тепловых сетей»				
13.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,98	17,83	1527,46	1678,68
13.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,39	15,11	1294,46	1422,61
	ОАО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат»				
14.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,98	17,83	1342,08	1377,57
14.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,39	15,11	1137,36	1167,43
15	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский»				
15.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,98	17,83	1448,04	1499,43
15.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,39	15,11	1227,15	1270,70
16	МУП «Нурлатское МПП ЖКХ»				
16.1	Потребители муниципального образования «город Зеленодольск»	16,98	17,83	1808,01	1917,60
16.2	Потребители Нурлатского сельского поселения	27,04	27,81	1808,01	1917,60
17	ОАО «Осиновские инженерные сети»				
17.1	Население (тарифы	15,23	15,23	917,26	1029,35

	указаны с учетом НДС)*				
17.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	12,91	12,91	777,34	872,33
	Лаишевский муниципальный район				
18	ООО «Ремонтно-Строительная компания «Инженерные технологии»	24,46	24,46	1402,58	1493,76
	Лениногорский муниципальный район				
19	ОАО «Лениногорские тепловые сети»				
19.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	24,57	26,03	1770,96	1929,55
19.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	20,82	22,06	1500,81	1635,21
20	ОАО «Шугуровское МПП»				
20.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	17,44	17,68	1593,78	1724,48
20.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,78	14,98	1350,66	1461,42
	Менделеевский муниципальный район				
21	ЗАО «Татгазэнерго» филиал «Менделеевский»				
21.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,19	35,60	1587,75	1650,41
21.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,13	30,17	1345,55	1398,65
22	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Ижминводы»				
22.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	12,89	12,89	1308,42	1426,77
22.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	10,92	10,92	1108,83	1209,13
	Нижнекамский муниципальный район				
23	ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис»				
23.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	43,59	45,32	1337,55	1446,18
23.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	36,94	38,41	1133,52	1225,58
	Пестречинский муниципальный район				
24	ООО «Теплострой»	21,60	23,26	1453,14	1512,22
	Тукаевский муниципальный район				
25	ООО «Коммунальные сети Бетьки»	21,62	22,81	1616,78	1762,26
26	Челнинский филиал ООО «Татнефть – АЗС Центр»				
26.1	Население (тарифы	14,90	14,90	1405,79	1424,81

	указаны с учетом НДС)*				
26.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	12,63	12,63	1191,35	1207,47
	Чистопольский муниципальный район				
27	ОАО «Чистопольское предприятие тепловых сетей»				
27.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	28,62	30,16	1645,01	1793,64
27.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	24,25	25,56	1394,08	1520,03
28	ООО «Производственно- коммерческая фирма «Восток – Энерго»				
28.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	25,51	27,33	1538,12	1641,26
28.2.	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	21,62	23,16	1303,49	1390,90
	Город Казань				
29	ОАО «Генерирующая компания»				
29.1	Потребители муниципального образования «город Казань»				
29.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1380,43	1504,26
29.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1169,86	1274,80
29.2	Потребители Заинского муниципального района				
29.2.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	33,88	33,88	1421,42	1549,34
29.2.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	28,71	28,71	1204,59	1313,0
29.3	Потребители Нижнекамского муниципального района				
29.3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	20,72	22,51	1404,39	1475,55
29.3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	17,56	19,08	1190,16	1250,47
30	Казанский территориальный участок Горьковской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению филиала ОАО «РЖД»				
30.1.	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1222,41	1310,91
30.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1035,94	1110,94
31	ОАО «Казэнерго»				
31.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1417,18	1544,73
31.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1201,0	1309,09

32	ОАО «Ремонтно-эксплуатационное управление»				
32.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1512,23	1645,06
32.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	1281,55	1394,12
33	ООО «Теплоснабсервис»				
33.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,76	16,76	1225,18	1327,16
33.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	14,20	14,20	1038,29	1124,71
34	ОАО «НИИнефтепромхим»	13,78	14,99	1466,90	1606,06
35	Филиал ООО УК «ПРОСТО МОЛОКО» «Казанский молочный комбинат»				
35.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	16,26	17,69	1161,23	1265,74
35.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	13,78	14,99	984,09	1072,66

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 4 к протоколу
заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан
по тарифам
от 15 декабря 2014 г. № 43-пр

Тарифы на питьевую воду, техническую воду, водоотведение для организаций,
осуществляющих холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2015 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м		Тариф на техническую воду (одноставочный), руб./куб.м		Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м	
		с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015	с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
	Нижнекамский муниципальный район						
1	ОАО «ТАНЕКО» (тарифы указаны без учета НДС), дифференциация тарифов в зависимости от наличия нескольких технологически не связанных между собой централизованных систем:	71,02	71,02	9,61	10,05		
1.1	водоотведения промышленных сточных вод					27,63	28,36
1.2	водоотведения бытовых сточных вод					15,48	15,86
2	ООО «Нижнекамская ТЭЦ» (тарифы указаны без учета НДС)	45,90	47,45			10,77	11,63