



ПРИКАЗ
от 14 декабря 2017, г. Казань

БОЕРЫК
№ 427

**Об утверждении производственных программ организаций,
осуществляющих горячее водоснабжение**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 №468,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок действия тарифов на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения производственные программы следующих организаций:

1.1. Акционерное общество «Альметьевские тепловые сети» согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. Общество с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.3. Акционерное общество «Казэнерго» согласно приложению 3 к настоящему приказу.

14. Акционерное общество «Татэнерго»:

1.4.1. для потребителей Заинского муниципального района согласно приложению 4 к настоящему приказу;

1.4.2. для потребителей муниципального образования «город Казань» согласно приложению 5 к настоящему приказу;

1.4.3. для потребителей Нижнекамского муниципального района:

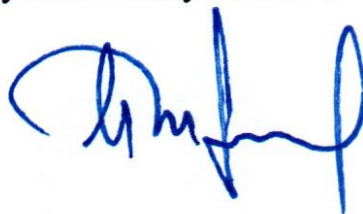
1.4.3.1. города Нижнекамска согласно приложению 6 к настоящему приказу;

1.4.3.2. Афанасовского сельского поселения согласно приложению 7 к настоящему приказу;

1.4.3.3. Красноключинское сельское поселение согласно приложению 8 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Председатель



М.Р.Зарипов

Приложение 1 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.12.12 № 427

**Производственная программа акционерного общества «Альметьевские тепловые сети»
в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Альметьевские
тепловые сети»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Альметьевские тепловые сети»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644035607	
КПП организации	164401001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Альметьевский муниципальный район
	Наименование МО	город Альметьевск
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92608101
	423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Фахретдина, д. 4	
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Фахретдина, д. 4	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Фахретдина, д. 4	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	67215,74	40653,16	48877,5
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0665	0,0665	0,0665
2	Покупка (производство) холодной воды для	куб.м.	1010763,08	611325,656	735000
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1010763,08	611325,656	735000
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	94361,28	57745,249	90300
3.2	Населению	куб.м.	866099,91	509372,498	598200
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	50301,89	44207,909	46500
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	86,1	93,8	88,8
4.1	Бюджетным потребителям	%	53,1	91,4	53,1
4.2	Населению	%	90	94,6	90
4.3	Прочим потребителям	%	80,8	87,2	80,8
5	Удельное потребление горячей воды	м ³ /час	98,87	58,15	68,29
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,43	1,43	1,85
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	50452	29758	26972

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период	Утвержденный период 2017 год			Регулируемый период 2018 год		
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Альметьевские тепловые сети», осуществляющего горячее водоснабжение								
1.1.	Компонент на холодную воду			x					
	без учета НДС	руб./куб.м.	36,86	37,95	37,43	37,35	37,35	37,35	37,35
	с учетом НДС	руб./куб.м.	43,49	44,78	44,17	44,07	44,07	44,07	44,07
1.2.	Компонент на тепловую энергию								
	без учета НДС	руб./Гкал	1659,23	1583,06	1583,06	1583,06	1583,06	1617,89	1595,85
	с учетом НДС	руб./Гкал	1957,89	1868,01	1868,01	1868,01	1868,01	1909,11	1883,10
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	611325,66	367500,00	735000,00	303500,00	303500,00	303500,00	607000,00
2.1.	Населению	куб.м.	509372,50	299100,00	598200,00	253950,00	253950,00	253950,00	507900,00
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	57745,25	45150,00	90300,00	27950,00	27950,00	27950,00	55900,00
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	44207,91	23250,00	46500,00	21600,00	21600,00	21600,00	43200,00
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	40653,16	24438,75	48877,50	20181,75	20181,75	20181,75	40363,50
3.1.	Населению	Гкал.	33873,27	19890,15	39780,30	16887,68	16887,68	16887,68	33775,35
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	3840,06	3002,48	6004,95	1857,68	1857,68	1857,68	3715,35
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	2939,83	1546,13	3092,25	1436,40	1436,40	1436,40	2872,80
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	90074,84	52307,56	104942,19	43284,65	43284,65	43284,65	87272,22
4.1.	Населению	тыс.руб.	75049,42	42571,95	85410,09	36219,24	36219,24	36219,24	73026,67
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	8512,42	6426,36	12892,90	3984,74	3984,74	3984,74	8034,19
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	6512,99	3309,25	6639,20	3080,67	3080,67	3080,67	6211,36

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	607000,00
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	607000,00
	в т.ч. - населению	55900,00
	- бюджетным организациям	507900,00
	- прочим потребителям	43200,00
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	32,85
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	29,994
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	2,806
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,05
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	66,67
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	66,67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	8
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	10
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	2	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	15,89
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	5,22
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	5,22
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
диаметр от 1000мм, (км)		
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	71,54
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	71,54
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	1457,70
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	2037,70	

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	1,88
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	29758
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	26,88
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	400,00
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	2000,0
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	х
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,6
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	20,0

Приложение 2 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.12.17 № 422

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью
«Осиновская теплоснабжающая компания» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью
«Осиновская теплоснабжающая компания»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1648041792	
КПП организации	164801001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Зеленодольский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	с. Осиново
	ОКТМО	92628472
Юридический адрес организации	422527, Республика Татарстан, Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Гагарина, 15	
Почтовый адрес организации	422527, Республика Татарстан, Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Гагарина, 15	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования							Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	
			Всего	в том числе:		Прочие источники	Бюджет	Ремонтный фонд					
Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд		Прочие источники									
На период регулирования													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера													
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции													
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
3.1													
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности													
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	9576,3
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0561
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	120731,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	5684,2
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	115046,8
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	6311,2
3.2	Населению	куб.м.	107465,6
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1270,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	
4.1	Бюджетным потребителям	%	23,84
4.2	Населению	%	43,72
4.3	Прочим потребителям	%	2,66
5	Удельное потребление горячей воды населением	м ³ /час	12,27
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,64
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	5472

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 год			Регулируемый период 2018 год		
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания», осуществляющего горячее водоснабжение	x			x		
1.1. Компонент на холодную воду							
без учета НДС	руб./куб.м.	11,04	11,28	11,16	11,28	11,52	11,40
с учетом НДС	руб./куб.м.	13,03	13,31	13,17	13,31	13,59	13,45
1.2. Компонент на тепловую энергию							
без учета НДС	руб./Гкал	945,17	982,98	963,12	982,98	1024,17	1002,52
с учетом НДС	руб./Гкал	1115,30	1159,92	1136,48	1159,92	1208,52	1182,97
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	54000,0	54000,0	108000,0	57523,4	57523,4	115046,8
2.1. Населению	куб.м.	45090,0	45090,0	90180,0	53732,8	53732,8	107465,6
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	4212,0	4212,0	8424,0	3155,6	3155,6	6311,2
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	4698,0	4698,0	9396,0	635,0	635,0	1270,0
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	3488,4	3488,4	6976,8	4788,2	4788,2	9576,3
3.1. Населению	Гкал.	2912,8	2912,8	5825,6	4526,1	4526,1	9052,2
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	272,1	272,1	544,2	177,1	177,1	354,1
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	303,5	303,5	607,0	85,0	85,0	170,0
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	3893,29	4038,15	7931,44	5355,52	5566,55	10922,07
4.1. Населению	тыс.руб.	3250,89	3371,85	6622,74	5055,17	5254,50	10309,67
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	303,68	314,98	618,66	209,63	217,68	427,31
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	338,72	351,32	690,03	90,72	94,37	185,09

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	120731,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	115047,3
	в т.ч. - населению	107465,6
	- бюджетным организациям	6311,7
	- прочим потребителям	1270,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	6,83
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	6,83
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	190,48
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	40
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	21
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	18,0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,23
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,23
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	120731,0
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	120731,0
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	19,6
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	5472
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	

Приложение 3 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.12.12 № 424

Производственная программа акционерного общества «Казэнерго» в сфере горячего водоснабжения

Паспорт производственной программы акционерного общества «Казэнерго»

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Казэнерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1659143468	
КПП организации	165901001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Казань
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420001, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тукая, д. 162	
Почтовый адрес организации	420001, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тукая, д. 162	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования							Наименование показателя	выражении		
			Всего	Амортизация	в том числе:		Прочие источники				Значение (количество)	Единица измерения	
На период регулирования													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера													
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	x	x	x	x	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	0,0	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции													
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
3.1													
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	0,0	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности													
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						0,0
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	0,0	x
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	169146,46	107319,22	102599,57
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,06	0,07	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	2756174,64	1671819,59	1671819,59
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	137808,75	83590,98	83590,98
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	2618365,89	1588228,61	1588228,61
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	1023004,30	562391,92	562391,92
3.2	Населению	куб.м.	1460874,04	962558,19	962558,19
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	134487,55	63278,50	63278,50
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	60,88	72,60	72,60
4.1	Бюджетным потребителям	%	20,67	20,89	20,89
4.2	Населению	%	37,58	49,25	49,25
4.3	Прочим потребителям	%	2,63	2,46	2,46
5	Удельное потребление горячей воды населением	м ³ /час	166,80	109,90	109,90
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	2,40	0,60	0,60
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	51254	132255	13255

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2017 год				Регулируемый период 2018 год			
			Факт 2016 года		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год		
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Казэнерго», осуществляющего горячее водоснабжение				x							
1.1.	Компонент на холодную воду											
	без учета НДС	руб./куб.м.	14,36		15,32	15,97	15,64	15,97	16,64	16,30		
	с учетом НДС	руб./куб.м.	16,95		18,08	18,84	18,46	18,84	19,64	19,23		
1.2.	Компонент на тепловую энергию											
	без учета НДС	руб./Гкал	1561,98		1368,00	1422,69	1395,35	1422,69	1472,48	1443,87		
	с учетом НДС	руб./Гкал	1843,14		1614,24	1678,77	1646,51	1678,77	1737,53	1703,77		
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	1988228,61		802808,73	802808,73	1605617,47	794114,31	794114,31	1588228,61		
2.1.	Населению	куб.м.	962558,19		481628,73	481628,73	963257,45	481279,10	481279,10	962558,19		
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	962391,92		287618,42	287618,42	575236,84	281195,96	281195,96	562391,92		
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	63278,5		33561,59	33561,59	67123,17	31639,25	31639,25	63278,50		
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	107318,22		51861,44	51861,44	103722,89	51299,79	51299,79	102599,57		
3.1.	Населению	Гкал.	69009,10		31113,22	31113,22	62226,43	31090,63	31090,63	62181,26		
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	34392,35		18580,15	18580,15	37160,30	18165,26	18165,26	36330,52		
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	3916,77		2168,08	2168,08	4336,16	2043,90	2043,90	4087,79		
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	208347,37		83245,49	86603,61	169849,10	85665,70	88751,97	174417,67		
4.1.	Населению	тыс.руб.	121617,75		49941,43	51956,07	101897,50	51918,36	53788,82	105707,17		
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	79702,73		29823,96	31027,06	60851,02	30334,23	31427,08	61761,32		
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	7026,90		3480,09	3620,48	7100,58	3413,11	3536,07	6949,18		

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	1671819,6
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	1588228,61
	в т.ч. - населению	962558,19
	- бюджетным организациям	562391,92
	- прочим потребителям	63278,5
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	68,43
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	68,43
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	50,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	50,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	14
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	21
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	7	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	2,65
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,82
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,82
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	7,28
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	132255
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0,0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0,0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0,0
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	х
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,0
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0,0

Приложение 4 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.12.17 № 422

Производственная программа акционерного общества «Татэнерго» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Заинского муниципального района

Паспорт производственной программы акционерного общества «Татэнерго»

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Татэнерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1657036630	
КПП организации	164501001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Заинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Заинск
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Почтовый адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования							Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники					
На период регулирования													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера													
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0
II раздел. Мероприятия по реконструкции													
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
3.1													
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности													
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	11641,0	12616,9	11754,0
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0944	0,096	0,089
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	143115,0	139691,0	139691,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	19735,0	7697,2	7697,2
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	123380,0	131993,8	131993,8
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	1862,6	1660,5	1660,9
3.2	Населению	куб.м.	121469,6	130300,6	130300,1
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	47,8	32,7	32,9
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%	99,0	99,4	99,4
4.2	Населению	%	99,0	99,4	99,4
4.3	Прочим потребителям	%	99,0	99,4	99,4
5	Удельное потребление горячей воды населением	м ³ /час	13,9	14,9	14,9
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,07	1,1	1,1
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	9475	9475	9475

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2016 год			Регулируемый период 2017 год			
			Факт 2016 года	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 31.12.2016	в среднем за год	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	в среднем за год		
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества "Татэнерго", осуществляющего горячее водоснабжение в Зайнском муниципальном районе										
1.1.	Компонент на холодную воду										
	без учета НДС	руб./куб.м.	28,71	30,27	31,35	30,81	31,35	32,62	31,98		
	с учетом НДС	руб./куб.м.	33,88	35,72	36,99	36,36	36,99	38,49	37,74		
1.2.	Компонент на тепловую энергию										
	без учета НДС	руб./Гкал	1257,44	1365,52	1422,87	1388,32	1422,87	1482,63	1449,52		
	с учетом НДС	руб./Гкал	1483,78	1611,31	1678,99	1638,22	1678,99	1749,50	1710,43		
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:										
2.1.	Населению	куб.м.	128260,59	64754,00	66502,00	131256,00	65996,9	65996,9	131993,8		
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	126217,64	63600,00	65500,00	129100,00	65150,0	65150,0	130300,1		
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	1990,91	1120,00	980,00	2100,00	830,5	830,5	1660,9		
		куб.м.	52,04	34,00	22,00	56,00	16,4	16,4	32,9		
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:										
3.1.	Населению	Гкал.	11853,37	5699,08	5852,92	11552,00	5877,00	5877,00	11754,00		
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	11664,57	5597,51	5764,73	11362,25	5801,59	5801,59	11603,17		
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	183,99	98,57	86,25	184,82	73,95	73,95	147,90		
		Гкал.	4,81	2,99	1,94	4,93	1,46	1,46	2,93		
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению										
4.1.	Населению	тыс.руб.	18587,53	9744,78	10443,78	20188,57	10431,21	10866,24	21297,45		
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	18291,47	9568,69	10255,89	19824,58	10297,36	10726,80	21024,15		
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	288,52	170,98	184,44	355,42	131,26	136,73	267,99		
		тыс.руб.	7,54	5,12	3,44	8,56	2,60	2,71	5,30		

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	139691,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	131993,8
	в т.ч. - населению	130300,1
	- бюджетным организациям	1660,9
	- прочим потребителям	32,9
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	19,85
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	19,85
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	42,42
	-оборудование ЦТП	64,84
	-оборудование системы транспортирования воды	20,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	11,8
	-оборудование системы транспортирования воды	2,0
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	15,0
	-оборудование системы транспортирования воды	6,0
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	3,2	
-оборудование системы транспортирования воды	4,0	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	68,33
	-оборудование ЦТП	48,89
	-оборудование системы транспортирования воды	87,78
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	82,5
	-оборудование системы транспортирования воды	237,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	168,75
-оборудование системы транспортирования воды	270	

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	13,75
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	9475
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	360,0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	360,0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	9475,0
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	

Приложение 5 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.11.17 № 427

Производственная программа акционерного общества «Татэнерго» в сфере горячего водоснабжения для потребителей муниципального образования «город Казань»

Паспорт производственной программы акционерного общества «Татэнерго»

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Татэнерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1657036630	
КПП организации	164501001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Казань
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Почтовый адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-III ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			Источники финансирования								Наименование показателей	Значение (количество)	Единица измерения		в денежном выражении, тыс руб.
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
На период регулирования															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера															
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	0,0	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1															
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0	
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						0,0	
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	632769,0	632715,4	554033,0
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0739	0,0808	0,0805
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	9781935,8	8230944,4	7530949,4
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	1221789,6	397767,2	650208,8
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	8560146,2	7833177,2	6880740,6
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	536672,0	378918,3	375919,5
3.2	Населению	куб.м.	7730808,5	7263277,1	6313839,2
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	292665,7	190981,7	190982,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	86,5	91,0	91,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	86,5	91,0	91,0
4.2	Населению	%	86,5	91,0	91,0
4.3	Прочим потребителям	%	86,5	91,0	91,0
5	Удельное потребление горячей воды населением	м ³ /час	882,5	829,1	720,8
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,11	1,0	0,9
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	581481	590609	590609

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2017 год			Регулируемый период 2018 год			
			Факт 2016 года	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год		
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Татэнерго», осуществляющего горячее водоснабжение в муниципальном образовании «город Казань»										
1.1.	Компонент на холодную воду			x				x			
	без учета НДС	руб./куб.м.	15,16	15,32	15,97	15,64	15,97	16,64	16,30		
	с учетом НДС	руб./куб.м.	17,88	18,08	18,84	18,46	18,84	19,64	19,23		
1.2.	Компонент на тепловую энергию										
	без учета НДС	руб./Гкал	1298,04	1325,64	1378,65	1300,22	1358,47	1415,31	1382,68		
	с учетом НДС	руб./Гкал	1531,69	1564,26	1626,81	1534,26	1564,25	1670,07	1631,56		
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	7833177,15	4418836,71	4070464,86	8489301,56	3440370,31	3440370,31	6880740,61		
2.1.	Населению	куб.м.	7263277,10	4061025,40	3723568,84	7784594,24	3156919,58	3156919,58	6313839,16		
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	378918,32	227666,57	234863,56	462530,13	187959,7	187959,7	375919,5		
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	190981,73	130144,74	112032,46	242177,19	95491,0	95491,0	190982,0		
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	632715,41	329045,11	303103,89	632149,00	277016,50	277016,50	554033,00		
3.1.	Населению	Гкал.	58682,42	302400,98	27272,55	579673,54	254193,22	254193,22	508386,44		
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	30606,67	16953,01	17488,93	34441,93	15134,40	15134,40	30268,80		
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	15426,32	9691,12	8342,41	18033,53	7688,88	7688,88	15377,75		
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	940003,80	503891,94	482879,50	986771,44	431261,32	449311,98	880573,30		
4.1.	Населению	тыс.руб.	871614,15	463089,75	441727,20	904816,95	395729,87	412293,35	808023,22		
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	45471,29	25961,44	27861,88	53823,32	23561,35	24547,52	48108,87		
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	22918,36	14840,76	13290,42	28131,17	11970,10	12471,11	24441,21		

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	6880740,6
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	6880740,6
	в т.ч. - населению	6313839,2
	- бюджетным организациям	375919,5
	- прочим потребителям	190982,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	266385,6
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	266385,6
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	78,78
	-оборудование ЦТП	81,82
	-оборудование системы транспортирования воды	75,73
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	1,0
	-оборудование системы транспортирования воды	2,9
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10,0
	-оборудование системы транспортирования воды	21,0
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	1,0
-оборудование системы транспортирования воды	4,0	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	85,0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	226427,25
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	226427,25
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	10,69
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	590609
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	х
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	

Приложение 6 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.01.17 № 927

Производственная программа акционерного общества «Татэнерго» в сфере горячего водоснабжения для потребителей города Нижнекамска

Паспорт производственной программы акционерного общества «Татэнерго»

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Татэнерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1657036630	
КПП организации	164501001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Нижнекамский муниципальный район
	Наименование МО	город Нижнекамск
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92701000
	Юридический адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2
Почтовый адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования							Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	в денежном выражении, тыс руб.	
			Всего	Амортизация	без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники						
На период регулирования														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	x	x	x	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	0,0	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1														
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	0,0	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности														
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					0,0	
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	0,0	x
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	293710,0	313865,7	313649,6
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0697	0,0776	0,0777
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	4214079,7	4042421,0	4039114,3
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	4214079,7	4042421,0	4039114,3
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	335451,5	303120,9	302834,7
3.2	Населению	куб.м.	3773200,3	3657569,2	3654651,9
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	105427,9	81730,9	81627,7
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	78,9	78,7	78,5
4.1	Бюджетным потребителям	%	78,9	78,7	78,5
4.2	Населению	%	78,9	78,7	78,5
4.3	Прочим потребителям	%	78,9	78,7	78,5
5	Удельное потребление горячей воды населением	м ³ /час	430,7	417,5	417,2
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,38	1,3	1,3
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	227947	232294	232266

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2016 года	Утвержденный период 2017 год		Регулируемый период 2018 год		
				с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Татэнерго», осуществляющего горячее водоснабжение в Нижнекамском муниципальном районе					x		
1.1.	Компонент на холодную воду							
	без учета НДС	руб./куб.м.	19,25	20,09	20,09	20,09	20,18	20,14
	с учетом НДС	руб./куб.м.	22,72	23,71	23,71	23,71	23,81	23,77
1.2.	Компонент на тепловую энергию							
	без учета НДС	руб./Гкал	1218,70	1287,06	1287,06	1283,05	1336,14	1304,80
	с учетом НДС	руб./Гкал	1438,07	1518,73	1518,73	1514,00	1576,65	1539,66
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	4042421,00	2032851,75	2032851,75	2019557,2	2019557,2	4039114,3
2.1.	Населению	куб.м.	3657569,2	1820787,27	1820787,27	1827326,0	1827326,0	3654651,9
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	303120,86	168568,85	168568,85	151417,3	151417,3	302834,7
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	81730,94	43495,62	43495,62	40813,9	40813,9	81627,7
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	313865,69	146614,28	146614,28	156824,8	156824,8	313649,6
3.1.	Населению	Гкал.	283984,642	131319,67	131319,67	141897,47	141897,47	283794,93
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	23535,21	12157,60	12157,60	11758,02	11758,02	23516,04
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	6345,84	3137,01	3137,01	3169,32	3169,32	6338,64
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	460324,59	224332,39	229541,37	241786,98	250294,57	492081,54
4.1.	Населению	тыс.руб.	416500,17	200930,33	205595,91	218772,52	226470,32	445242,84
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	34517,43	18602,17	19034,11	18128,10	18765,96	36894,06
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	9306,99	4799,90	4911,35	4886,35	5058,28	9944,63

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	4039114,3
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	4039114,3
	в т.ч. - населению	3654651,9
	- бюджетным организациям	302834,7
	- прочим потребителям	81627,7
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:		
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	15,73
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	232266
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	

Приложение 7 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.02.12 № 427

Производственная программа акционерного общества «Татэнерго» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Афанасовского сельского поселения Нижнекамского муниципального района

Паспорт производственной программы акционерного общества «Татэнерго»

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Татэнерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1657036630	
КПП организации	164501001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Нижнекамский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Афанасовское сельское поселение
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Почтовый адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб.)						Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			без НДС							Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения		
			Источники финансирования											
			в том числе:											
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники						
На период регулирования														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	0,0	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
3.1														
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0	
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности														
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	2355,7	3088,8	3276,8
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0660	0,0930	0,0777
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	35713,5	33195,0	33615,6
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	35713,5	33195,0	33615,6
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	1657,9	1405,1	1447,3
3.2	Населению	куб.м.	33982,0	31734,4	32099,4
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	73,5	55,4	68,9
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	6,3	6,1	6,1
4.1	Бюджетным потребителям	%	6,3	6,1	6,1
4.2	Населению	%	6,3	6,1	6,1
4.3	Прочим потребителям	%	6,3	6,1	6,1
5	Удельное потребление горячей воды населением	м ³ /час	3,9	3,6	3,7
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,48	1,4	1,4
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	1916	1906	1916

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2017 год			Регулируемый период 2018 год		
			Факт 2016 года	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Татэнерго», осуществляющего горячее водоснабжение в Афанасовском сельском поселении Нижнекамского муниципального района			x						
1.1.	Компонент на холодную воду							x		
	без учета НДС	руб./куб.м.	19,25	19,41	20,09	19,75	20,09	20,18	20,14	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	22,72	22,90	23,71	23,31	23,71	23,81	23,77	
1.2.	Компонент на тепловую энергию									
	без учета НДС	руб./Гкал	1218,70	1260,96	1287,06	1250,66	1283,05	1336,14	1304,80	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1438,07	1487,93	1518,73	1475,77	1514,00	1576,65	1539,66	
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:									
2.1.	Населению	куб.м.	33194,98	16807,80	16807,80	33615,60	16807,80	16807,80	33615,60	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	31734,44	16049,69	16049,69	32099,39	16049,70	16049,70	32099,40	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	1405,12	723,64	723,64	1447,27	723,60	723,60	1447,30	
			55,42	34,47	34,47	68,94	34,50	34,50	68,90	
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:									
3.1.	Населению	Гкал.	3088,76	1638,41	1638,41	3276,81	1638,40	1638,40	3276,80	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	2952,8582	1564,51	1564,51	3129,01	1564,51	1564,51	3129,01	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	130,75	70,54	70,54	141,08	70,54	70,54	141,08	
			5,16	3,36	3,36	6,72	3,36	3,36	6,72	
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению									
4.1.	Населению	тыс.руб.	4403,27	2392,20	2446,39	4838,60	2439,82	2528,32	4968,14	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	4209,54	2284,30	2336,05	4620,35	2329,78	2414,28	4744,06	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	186,39	102,99	105,33	208,32	105,04	108,85	213,90	
			7,35	4,91	5,02	9,92	5,00	5,19	10,19	

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	33615,6
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	33615,6
	в т.ч. - населению	32099,4
	- бюджетным организациям	1447,3
	- прочим потребителям	68,9
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	16,75
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1916
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	

Приложение 8 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 14.02.12 № 422

Производственная программа акционерного общества «Татэнерго» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Красноключинского сельского поселения Нижнекамского муниципального района

Паспорт производственной программы акционерного общества «Татэнерго»

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Татэнерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1657036630	
КПП организации	164501001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2018	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Нижнекамский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Красноключинское сельское поселение
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Почтовый адрес организации	420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. М. Салимжанова, д. 2	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования								Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники						
На период регулирования														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0		х	х	х	0,0
	Итого по I разделу													
2.1			0,0											
	Итого по II разделу													
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х		х	х	х	0,0
	Итого по III разделу													
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Итого по IV разделу													
	Всего													

Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	2638,3	2170,8	2198,6
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0660	0,0462	0,0441
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	39986,9	46967,3	49853,3
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	39986,9	46967,3	49853,3
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	3761,8	4056,7	4300,1
3.2	Населению	куб.м.	35875,0	42536,6	45088,8
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	350,2	374,0	464,5
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	44,2	68,5	84,8
4.1	Бюджетным потребителям	%	44,2	68,5	84,8
4.2	Населению	%	44,2	68,5	84,8
4.3	Прочим потребителям	%	44,2	68,5	84,8
5	Удельное потребление горячей воды вод населением	м ³ /час	4,1	4,9	5,1
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м ³ /чел. в месяц	1,28	1,5	1,6
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	2341	2305	2323

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2016 года	Утвержденный период 2017 год		Регулируемый период 2018 год			
			с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
1	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Татэнерго», осуществляющего горячее водоснабжение в Красноключинском сельском поселении Нижнекамского муниципального района							
1.1.	Компонент на холодную воду		x			x		
	без учета НДС	19,25	19,41	20,09	20,09	20,09	20,18	20,14
	с учетом НДС	22,72	22,90	23,71	23,71	23,71	23,81	23,77
1.2.	Компонент на тепловую энергию							
	без учета НДС	1218,70	1260,96	1287,06	1283,05	1283,05	1336,14	1304,80
	с учетом НДС	1438,07	1487,93	1518,73	1514,00	1514,00	1576,65	1539,66
2	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	46967,27	24926,67	24926,67	24926,67	24926,67	24926,7	49853,3
2.1.	Населению	42536,61	22544,40	22544,40	22544,4	22544,4	22544,4	45088,8
2.2.	Бюджетным потребителям	4056,67	2150,04	2150,04	2150,0	2150,0	2150,0	4300,1
2.3.	Прочим потребителям	373,99	232,23	232,23	232,2	232,2	232,2	464,5
3.	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	2170,76	1099,32	1099,32	1099,3	1099,3	1099,3	2198,6
3.1.	Населению	1965,981236	994,25	994,25	994,25	994,25	994,25	1988,50
3.2.	Бюджетным потребителям	187,49	94,82	94,82	94,82	94,82	94,82	189,64
3.3.	Прочим потребителям	17,29	10,24	10,24	10,24	10,24	10,24	20,48
4.	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	3549,62	1870,02	1915,66	1911,25	1911,25	1971,86	3883,11
4.1.	Населению	3214,77	1691,30	1732,58	1728,59	1728,59	1783,41	3512,00
4.2.	Бюджетным потребителям	306,59	161,30	165,23	164,85	164,85	170,08	334,94
4.3.	Прочим потребителям	28,26	17,42	17,85	17,81	17,81	18,37	36,18

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
На период регулирования						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1						
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

Целевые показатели деятельности

Форма №6-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	49853,3
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	49853,3
	в т.ч. - населению	45088,8
	- бюджетным организациям	4300,1
	- прочим потребителям	464,5
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
диаметр от 1000мм, (км)		
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	16,75
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1916
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	х
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	