



**ПРИКАЗ** от 13 декабря 2017, г. Казань **БОЕРЫК** № 417

**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. Открытое акционерное общество «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»:

1.1.1 для потребителей муниципального образования «город Азнакаево» согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.1.2. для потребителей муниципального образования «поселок городского типа Актюбинский» согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.1.3. для потребителей муниципального образования «поселок городского типа Джалиль» согласно приложению 3 к настоящему приказу;

1.2. Общество с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис»:

1.2.1. для потребителей Азнакаевского муниципального района согласно приложению 4 к настоящему приказу;

1.2.2. для потребителей Альметьевского муниципального района согласно приложению 5 к настоящему приказу;

1.2.3. для потребителей Лениногорского муниципального района согласно приложению 6 к настоящему приказу;

1.2.4. для потребителей Нурлатского муниципального района:

1.2.4.1. поставщик холодной воды Общество с ограниченной ответственностью «Промочистка» согласно приложению 7 к настоящему приказу;

1.2.4.2. поставщик холодной воды Общество с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления» согласно приложению 8 к настоящему приказу;

1.3. Общество с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис +»:

1.3.1. для потребителей Бавлинского муниципального района согласно приложению 9 к настоящему приказу;

1.3.2. для потребителей Бугульминского муниципального района согласно приложению 10 к настоящему приказу;

1.3.3. для потребителей Заинского муниципального района согласно приложению 11 к настоящему приказу;

1.4. Открытое акционерное общество «Бугульминское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 12 к настоящему приказу;

1.5. Акционерное общество «Буинское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 13 к настоящему приказу;

1.6. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» согласно приложению 14 к настоящему приказу;

1.7. Акционерное общество «Елабужское предприятие тепловых сетей»:

1.7.1. для потребителей «город Елабуга» согласно приложению 15 к настоящему приказу;

1.7.2. для потребителей «город Елабуга» (территория села Тарловки) согласно приложению 16 к настоящему приказу;

1.8 Акционерное общество «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга»:

1.8.1 для потребителей коттеджного поселка «Три медведя» согласно приложению 17 к настоящему приказу;

1.9. Акционерное общество «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» согласно приложению 18 к настоящему приказу;

1.10. Лечебно - профилактическое учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский» согласно приложению 19 к настоящему приказу;

1.11. Муниципальное унитарное предприятие «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно - коммунального хозяйства согласно приложению 20 к настоящему приказу;

1.12. Открытое акционерное общество «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 21 к настоящему приказу;

1.13. Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно-Строительная Компания «Инженерные технологии» согласно приложению 22 к настоящему приказу;

1.14. Общество с ограниченной ответственностью «Лениногорские тепловые сети» согласно приложению 23 к настоящему приказу;

1.15. Общество с ограниченной ответственностью «Шугуровские сети» согласно приложению 24 к настоящему приказу;

1.16. Лечебно – профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Ижминводы» согласно приложению 25 к настоящему приказу;

1.17. Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» согласно приложению 26 к настоящему приказу;

1.18. Общество с ограниченной ответственностью «Татнефть – АЗС Центр» Челнинский филиал согласно приложению 27 к настоящему приказу;

1.19. Акционерное общество «Чистопольское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 28 к настоящему приказу;

1.20. Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-коммерческая фирма «Восток – Энерго» согласно приложению 29 к настоящему приказу;

1.21. Акционерное общество «НИИнефтепромхим» согласно приложению 30 к настоящему приказу;

1.22. Акционерное общество Холдинговая компания «Татнефтепродукт» филиал «Казаньнефтепродукт» согласно приложению 31 к настоящему приказу;

1.23. Казанский территориальный участок Горьковской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала Открытое акционерное общество «Российский железные дороги» согласно приложению 32 к настоящему приказу;

1.24. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань»:

1.24.1. филиал «Бавлинский» согласно приложению 33 к настоящему приказу;

1.24.2. филиал «Менделеевский» согласно приложению 34 к настоящему приказу;

1.25. Общество с ограниченной ответственностью «Казанский молочный комбинат» согласно приложению 35 к настоящему приказу.

1.26. Общество с ограниченной ответственностью «Карсар» согласно приложению 36 к настоящему приказу;

1.27. Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабсервис» согласно приложению 37 к настоящему приказу;

1.28. Публичное акционерное общество «Казанский вертолетный завод» согласно приложению 38 к настоящему приказу;

1.29. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации согласно приложению 39 к настоящему приказу.

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

Председатель

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a long vertical stroke at the end.

М.Р.Зарипов

Приложение 1 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения для потребителей муниципального образования «город Азнакаево»**

**Паспорт производственной программы открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1643013463	
КПП организации	164301001	
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	Азнакаевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Азнакаево
	ОКТМО	92602101
Юридический адрес организации	423330, Республика Татарстан, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д. 14	
Почтовый адрес организации	423330, Республика Татарстан, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д. 14	
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	Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	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							
<b>На период регулирования</b>															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера															
1.1															
	Итого по I разделу														
2.1															
	Итого по II разделу														
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1	Текущий ремонт линии горячего водоснабжения	транспортировка воды	1745,0				1745,0								
	Итого по III разделу														
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	0,0					
	Итого по IV разделу														
	Всего														
			1745,0	0,0	0,0	0,0	1745,0	0,0	0,0	0,0					

**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	14112,2	15515,4	15515,4
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,05	0,05	0,05
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	449924,2	387455,2	379865,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	120181,2	68163,2	60573,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	329743,0	319292,0	319292,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	41086,0	39453,0	39453,0
3.2	Населению	куб.м.	272231,0	267289,0	267289,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	16426,0	12550,0	12550,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	91,3	91,4	91,4
4.1	Бюджетным потребителям	%	99,6	100,0	100,0
4.2	Населению	%	89,8	89,7	89,7
4.3	Прочим потребителям	%	95,4	100,0	100,0
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	31,1	30,5	30,5
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,4	1,4	1,4
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	15695,0	15720,0	15720,0



**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	
<b>1</b>			<b>x</b>		<b>x</b>			
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение в муниципальном образовании «город Азнакаево»								
<b>1.1.</b>								
Компонент на холодную воду без учета НДС	руб./куб.м.	28,88	29,01	30,27	30,27	30,63	30,45	
с учетом НДС	руб./куб.м.	34,08	34,23	35,72	35,72	36,14	35,93	
<b>1.2.</b>								
Компонент на тепловую энергию без учета НДС	руб./Гкал	1525,75	1567,59	1628,03	1532,68	1553,06	1541,83	
с учетом НДС	руб./Гкал	1800,39	1849,76	1921,08	1808,56	1832,61	1819,36	
<b>2</b>								
Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	319292,0	164871,5	164871,5	329743,0	159646,0	319292,0	
2.1. Населению	куб.м.	267289,0	136115,5	136115,5	272231,0	133644,5	267289,0	
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	39453,0	20543,0	20543,0	41086,0	19726,5	39453,0	
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	12550,0	8213,0	8213,0	16426,0	6275,0	12550,0	
<b>3.</b>								
Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	15515,4	7996,27	7996,27	15992,54	7757,7	15515,4	
3.1. Населению	Гкал.	12541,2	6601,60	6601,60	13203,20	6270,6	12541,2	
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	2209,0	996,34	996,34	1992,67	1104,5	2209,0	
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	765,32	398,33	398,33	796,66	382,66	765,3	
<b>4.</b>								
Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	32893,84	17317,79	18008,82	35326,62	16938,17	33660,76	
4.1. Населению	тыс.руб.	26854,00	14297,31	14867,82	29165,13	13832,13	27488,35	
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	4509,72	2157,80	2243,90	4401,70	2289,93	4609,48	
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	1530,13	862,68	897,10	1759,78	786,50	1562,93	

**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
<b>На период регулирования</b>						
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	Текущий ремонт линии горячего водоснабжения	транспортировка воды				
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)	400961,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	319292,0
	в т.ч. - населению	267289,0
	- бюджетным организациям	39453,0
	- прочим потребителям	12550,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	25,186
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	25,186
	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:	42,14
	-оборудование ЦТП	53,85
	-оборудование системы транспортирования воды	30,43
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	7
	-оборудование системы транспортирования воды	7
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	15
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	3	
-оборудование системы транспортирования воды	8	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	20,65
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	5,2
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	5,2
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	63,64
	-оборудование ЦТП	63,64
	-оборудование системы транспортирования воды	63,64
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	63,64
	-оборудование ЦТП	400961,0
	-оборудование системы транспортирования воды	400961,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	630000,0
-оборудование системы транспортирования воды	630000,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	17,00
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	15720
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.)	

**Производственная программа открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения для потребителей муниципального образования «поселок городского типа Актюбинский»**

**Паспорт производственной программы открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1643013463	
КПП организации	164301001	
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	Азнакаевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	пгт Актюбинский
	ОКТМО	92602157
Юридический адрес организации	423330, Республика Татарстан, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д. 14	
Почтовый адрес организации	423330, Республика Татарстан, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д. 14	
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	2524,9	2497,8	2531,3
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,05	0,06	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	56813,0	55937,5	51042,4
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	2280,0	11187,4	5593,5
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	54533,0	44750,1	45448,9
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	31437,0	18183,0	18183,0
3.2	Населению	куб.м.	23096,0	25321,1	26015,9
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,0	1246,0	1250,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	96,0	84,6	92,6
4.1	Бюджетным потребителям	%	98,0	68,6	90,0
4.2	Населению	%	94,0	95,3	94,0
4.3	Прочим потребителям	%		100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	2,6	2,9	3,0
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,3	1,1	1,1
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	1528,0	1904,0	1904,0

**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	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение в муниципальном образовании «поселок городского типа Актюбинский»			<b>x</b>			<b>x</b>		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>								
	без учета НДС	руб./куб.м.	26,58	27,39	28,26	27,82	28,26	28,49	28,38
	с учетом НДС	руб./куб.м.	31,36	32,3	33,3	32,8	33,35	33,62	33,49
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	руб./Гкал	1506,78	1533,15	1585,94	1552,52	1585,94	1649,36	1611,93
	с учетом НДС	руб./Гкал	1778,00	1809,1	1871,4	1831,97	1871,41	1946,24	1902,08
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>								
	куб.м.	куб.м.	44750,1	24175,7	24175,7	48351,5	22724,4	22724,4	45448,9
2.1.	Населению	куб.м.	25321,1	13007,9	13007,9	26015,9	13007,9	13007,9	26015,9
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	18183,0	10405,8	10405,8	20811,6	9091,5	9091,5	18183,0
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	1246,0	762,0	762,0	1524,0	625,0	625,0	1250,0
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>								
	Гкал.	Гкал.	2497,8	1450,5	1450,5	2901,1	1265,7	1265,7	2531,3
3.1.	Населению	Гкал.	1170,8	780,5	780,5	1561,0	602,3	602,3	1204,5
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	1246,0	624,3	624,3	1248,7	622,8	622,8	1245,5
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	81,00	45,72	45,72	91,44	40,625	40,625	81,25
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>								
	тыс.руб.	тыс.руб.	4993,98	2886,1	2983,68	5869,76	2664,23	2750,21	5414,44
4.1.	Населению	тыс.руб.	2437,22	1552,87	1605,39	3158,27	1322,76	1363,95	2686,71
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	2360,75	1242,24	1284,25	2526,48	1244,60	1286,19	2530,78
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	196,01	90,97	94,04	185,01	96,9	100,1	196,9453188



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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	Текущий ремонт на линии горячего водоснабжения	транспортировка воды				
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)	53713,4
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	45448,9
	в т.ч. - населению	18183,0
	- бюджетным организациям	26015,9
	- прочим потребителям	1250,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	10,96
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	10,96
	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:	60,0
	-оборудование ЦТП	0,0
	-оборудование системы транспортирования воды	60,0
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	15
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	15
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	4	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	16,42
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,8
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,8
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	52,63
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	52,63
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	100,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	190,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	3,00
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1904
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)	
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 13.12.17 № 417

**Производственная программа открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения для потребителей муниципального образования «поселок городского типа Джалиль»**

**Паспорт производственной программы открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Азнакаевское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1643013463	
КПП организации	164301001	
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	Сармановский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	пгт Джалиль
	ОКТМО	92653155
Юридический адрес организации	423330, Республика Татарстан, г. Азнакаево, ул. Гагарина, д. 14	
Почтовый адрес организации	423368, Республика Татарстан, Сармановский район, п. Джалиль, ул. Ахмадиева, д. 40	
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	в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет							
<b>На период регулирования</b>														
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	х	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	х
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	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1	Текущий ремонт на линии горячего водоснабжения	транспортировка воды	1154,42			1154,42			ОАО «Азнакаевское ПТС»					
	Итого по III разделу		1154,4	0,0	0,0	1154,42	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности														
4.1														
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0	х
	Всего		1154,4	0,0	0,0	1154,42	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	11572,6	11965,9	11732,8
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,06	0,06	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	204670,0	198816,0	201486,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	10173,0	10173,0	10173,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	194497,0	188643,0	191313,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	16704,0	14493,0	15099,0
3.2	Населению	куб.м.	170895,0	163359,0	167934,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	6898,0	10791,0	8280,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100,0	100,0	
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,0	100,0	100,0
4.2	Населению	%	100,0	100,0	100,0
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	19,5	18,6	19,2
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,2	1,2	1,2
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	12202,0	11764,0	11754,0

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				
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для Открытого акционерного общества «Азнакаевское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение в муниципальном образовании «поселок городского типа Джалиль»			x									
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>												
	без учета НДС	руб./куб.м.	42,01	42,01	42,54	42,01	42,46	42,46	42,46	42,46	42,46	42,46	42,46
	с учетом НДС	руб./куб.м.	49,57	49,57	50,20	49,57	50,10	50,10	50,10	50,10	50,10	50,10	50,10
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>												
	без учета НДС	руб./Гкал	1471,24	1510,92	1563,95	1532,29	1532,68	1532,68	1532,68	1532,68	1532,68	1532,68	1541,83
	с учетом НДС	руб./Гкал	1736,06	1782,89	1845,46	1808,10	1808,56	1808,56	1808,56	1832,61	1832,61	1832,61	1819,36
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	188643,0	95656,5	95656,5	191313,0	94439,5	94439,5	94439,5	94439,5	94439,5	94439,5	188879,0
2.1.	Населению	куб.м.	163359,0	83967,0	83967,0	167934,0	82021,0	82021,0	82021,0	82021,0	82021,0	82021,0	164042,0
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	14493,0	7549,5	7549,5	15099,0	7246,5	7246,5	7246,5	7246,5	7246,5	7246,5	14493,0
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	10791,0	4140,0	4140,0	8280,0	5172,0	5172,0	5172,0	5172,0	5172,0	5172,0	10344,0
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	11965,9	5866,4	5866,4	11732,8	5666,3	5666,3	5666,3	5666,3	5666,3	5666,3	11332,7
3.1.	Населению	Гкал.	10362,1	5149,5	5149,5	10299,0	4921,2	4921,2	4921,2	4921,2	4921,2	4921,2	9842,5
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	919,3	463,0	463,0	926,0	434,8	434,8	434,8	434,8	434,8	434,8	869,6
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	684,5	253,9	253,9	507,8	310,3	310,3	310,3	310,3	310,3	310,3	620,6
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	25529,66	12882,17	13243,97	26126,14	12694,60	12694,60	12694,60	12810,08	12810,08	12810,08	25504,69
4.1.	Населению	тыс.руб.	22107,89	11307,94	11625,52	22933,45	11025,30	11025,30	11025,30	11125,60	11125,60	11125,60	22150,90
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	1961,38	1016,70	1045,25	2061,95	974,08	974,08	974,08	982,94	982,94	982,94	1957,02
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	1460,38	557,54	573,20	1130,74	695,22	695,22	695,22	701,55	701,55	701,55	1396,8

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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	Текущий ремонт на линии горячего водоснабжения	транспортировка воды				
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)	208177,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	188879,0
	в т.ч. - населению	14493,0
	- бюджетным организациям	164042,0
	- прочим потребителям	10344,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	33,82
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	30,69
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	3,13
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	57,89
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	57,89
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	11
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	15
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	4	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	16,26
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	5,5
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	5,5
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	29,66
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	29,66
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	25,22
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	85,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	1,23
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	11754
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 4 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.2018 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Азнакаевского муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644032236	
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	Азнакаевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Азнакаево
	ОКТМО	90602000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
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 показателей	Значение (количество)	Единица измерения	в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет						
<b>На период регулирования</b>													
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	0,0	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	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	0	0	0	0	0,0	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
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0

## 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	41,5	31,26	31,26
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,10	0,04	0,04
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	414,41	695,31	695,3
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,41	0,31	0,3
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	414,0	695,0	695,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	414	695	695,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100,0	100,0	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	Удельное потребление горячей воды населением	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			

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	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год		
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис», осуществляющего горячее водоснабжение в Азнакаевском муниципальном районе			x			x			
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	без учета НДС	руб./куб.м.	28,88	29,01	30,27	29,64	30,27	30,63	30,45	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	34,07	34,23	35,72	34,98	35,72	36,14	35,93	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Г кал	1431,91	1463,42	1524,82	1494,12	1524,82	1524,82	1524,82	
	с учетом НДС	руб./Г кал	1689,65	1726,84	1799,29	1763,06	1799,29	1799,29	1799,29	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>									
2.1.	Населению	куб.м.	695,0	249,50	249,50	499,00	347,5	347,5	695,0	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	695,0	249,50	249,50	499,00	347,5	347,5	695,0	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>									
3.1.	Населению	Г кал.	31,26	11,73	11,73	23,45	15,63	15,63	31,26	
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>									
4.1.	Населению	тыс.руб.	65,4	24,40	25,43	49,83	34,35	34,48	68,83	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	65,4	24,40	25,43	49,83	34,35	34,48	68,83	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	695,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	695,0
	в т.ч. - населению	0,0
	- бюджетным организациям	0,0
	- прочим потребителям	695,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	0,64
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,64
	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 (%)	0,46
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,46
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,46
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	1,587470
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	1,59
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	0,08
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	5	



**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 5 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 517

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Альметьевского муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644032236	
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	Альметьевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Альметьевск
	ОКТМО	92608000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
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	в денежном выражении, тыс руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет							
<b>На период регулирования</b>														
<b>I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера</b>														
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	x	x	
<b>III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства</b>														
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x	
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x	
<b>IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>														
4.1			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	x	0,0	
	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	1430,00	1822,70	1822,70
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,14	0,26	0,26
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	10216,21	6894,01	6894,01
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	10,21	13,01	13,01
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	10206,0	6881,0	6881,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	10206,0	6881,0	6881,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			

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	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b>	двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис», осуществляющего горячее водоснабжение в Альметьевском районе Республики Татарстан											
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>											
	без учета НДС	руб./куб.м.	36,86	37,06	37,95	37,51	37,35	37,35	37,35	37,35	37,35	37,35
	с учетом НДС	руб./куб.м.	43,49	43,73	44,78	44,26	44,07	44,07	44,07	44,07	44,07	44,07
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>											
	без учета НДС	руб./Гкал	1431,91	1463,42	1524,82	1494,12	1524,82	1524,82	1524,82	1524,82	1524,82	1524,82
	с учетом НДС	руб./Гкал	1689,65	1726,84	1799,29	1763,06	1799,29	1799,29	1799,29	1799,29	1799,29	1799,29
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	6881,00	3757,0	3757,0	7514,00	3440,5	3440,5	3440,5	3440,5	6881,0	6881,0
2.1.	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	6881,00	3757,0	3757,0	7514,00	3440,5	3440,5	3440,5	3440,5	6881,0	6881,0
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	1822,70	963,50	963,50	1927,00	911,3	911,3	911,3	911,3	1822,7	1822,7
3.1.	Населению	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	1822,70	963,50	963,50	1927,00	911,3	911,3	911,3	911,3	1822,7	1822,7
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	2868,28	1549,24	1611,74	3160,98	1518,14	1518,14	1518,14	1518,14	3036,29	3036,29
4.1.	Населению	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	2868,28	1549,24	1611,74	3160,98	1518,14	1518,14	1518,14	1518,14	3036,29	3036,29

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	6881,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	6881,0
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	6881,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	5,63
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	5,63
	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 (%)	59,33
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	3,34
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,34
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	0,51
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	0,51
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	0,79
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	155	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел) Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 13.12.12 № 412

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Лениногорского муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644032236	
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	Лениногорский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Лениногорск
	ОКТМО	92636000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
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		в денежном выражении, тыс руб.
			Всего	Амортизация	Амортизация (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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		
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						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 ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	43,3	47,7	47,7
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,5	0,50	0,50
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	86,69	96,10	96,10
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,09	0,10	0,10
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	86,60	96,00	96,00
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	86,60	96,00	96,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100,0	100,0	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			

**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	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b>									
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис», осуществляющего горячее водоснабжение в Ленинском муниципальном районе									
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>			<b>x</b>			<b>x</b>			
без учета НДС	руб./куб.м.	22,54	23,00	23,91	23,46	23,91	24,63	24,27	
с учетом НДС	руб./куб.м.	26,60	27,14	28,21	27,68	28,21	29,06	28,64	
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>									
без учета НДС	руб./Гкал	1426,56	1463,42	1524,82	1494,12	1524,82	1524,82	1524,82	
с учетом НДС	руб./Гкал	1683,34	1726,84	1799,29	1763,06	1799,29	1799,29	1799,29	
<b>2</b>									
<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>									
2.1. Населению	куб. м.	96,0	76,50	76,50	153,00	48,0	48,0	96,0	
2.2. Бюджетным потребителям	куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3. Прочим потребителям	куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>3.</b>									
<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>									
3.1. Населению	Гкал.	47,70	33,80	33,80	67,60	23,85	23,85	47,70	
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>4.</b>									
<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>									
4.1. Населению	тыс.руб.	70,2	51,22	53,37	104,59	37,51	37,55	75,06	
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	тыс.руб.	70,2	51,22	53,37	104,59	37,51	37,55	75,06	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	96,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	96,0
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	96,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	0,24
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,24
	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 (%)	66,67
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,16
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,16
	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	0,19
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	0,01
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	5,3	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 7 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.12 № 412

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Нурлатского муниципального района, поставщик холодной воды общество с ограниченной ответственностью «Промочистка»**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644032236	
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	Нурлатский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Нурлат
	ОКТМО	92646000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агропоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агропоселок	
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		в денежном выражении, тыс руб.
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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		
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						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 ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирования
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	67,40	17,68	17,68
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,06	0,06	0,0427
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	1077,01	272,67	272,67
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	1,08	0,28	0,28
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1075,93	272,39	272,39
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1075,93	272,39	272,39
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100,0	100,0	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			

**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	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b> Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис», осуществляющего горячее водоснабжение в Нурлатском муниципальном районе, поставщик холодной воды Общество с ограниченной ответственностью «Промочистка»			<b>x</b>							
	<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>						<b>x</b>			
	без учета НДС	руб./куб.м.	24,68	25,46	25,95	25,70	25,95	27,00	26,48	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	29,12	30,04	30,62	30,33	30,62	31,86	31,25	
	<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Г кал	1431,91	1463,42	1524,82	1494,12	1524,82	1524,82	1524,82	
	с учетом НДС	руб./Г кал	1689,65	1726,84	1799,29	1763,06	1799,29	1799,29	1799,29	
	<b>2</b> Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	272,39	370,02	370,02	740,05	136,19	136,19	272,39	
	2.1. Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	272,39	370,02	370,02	740,05	136,19	136,19	272,39		
<b>3.</b> Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Г кал.	17,68	15,80	15,80	31,60	8,84	8,84	17,68		
3.1. Населению	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.2. Бюджетным потребителям	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.3. Прочим потребителям	Г кал.	17,68	15,80	15,80	31,60	8,84	8,84	17,68		
<b>4.</b> Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	32,07	32,54	34,02	66,57	17,01	17,16	34,17		
4.1. Населению	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	32,07	32,54	34,02	66,57	17,01	17,16	34,17		

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	272,4
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	272,4
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	272,4
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	0,57
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,57
	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 (%)	57,89
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,33
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,33
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	0,07
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	0,07
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	0,03
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	45

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Нурлатского муниципального района, поставщик холодной воды общество с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления»**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644032236	
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	Нурлатский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Нурлат
	ОКТМО	92646000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, г. Альметьевск, Агрпоселок	
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	в денежном выражении, тыс руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет							
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	х	0,0	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х	
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	х	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	х	х	х	х	х	х	0,0	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	25,73	24,42	45,50
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,06	0,04	0,04
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	411,01	671,39	979,73
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,41	0,39	0,73
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	410,6	671,0	979,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	410,6	671,0	979,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100,0	100,0	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			

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 общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис», осуществляющего горячее водоснабжение в Нурлатском муниципальном районе, поставщик холодной воды общество с ограниченной ответственностью «Управление по подготовке технологической жидкости для поддержания пластового давления»			x						
	1.1. Компонент на холодную воду без учета НДС	руб./куб.м.	38,32	41,23	39,77	41,23	41,93	32,40	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	42,72	48,65	46,93	48,65	49,48	38,23	
	1.2. Компонент на тепловую энергию без учета НДС	руб./Г кал	1427,72	1583,87	2056,30	1672,76	1916,52	1897,90	
	с учетом НДС	руб./Г кал	1684,71	1868,97	2426,43	1973,86	2261,49	2239,52	
	2 Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	671,00	489,50	489,50	979,00	335,50	671,00	
	2.1. Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	2.3. Прочим потребителям	куб.м.	671,00	489,50	489,50	979,00	335,50	671,00	
	3 Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Г кал.	24,42	22,8	22,8	45,5	12,21	24,42	
3.1. Населению	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.2. Бюджетным потребителям	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.3. Прочим потребителям	Г кал.	24,42	22,8	22,8	45,5	12,21	24,42		
4 Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	59,16	54,79	66,96	121,75	36,79	74,26		
4.1. Населению	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	59,16	54,79	66,96	121,75	36,79	74,26		

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	671,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	671,0
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	671,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,06
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,06
	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 (%)	45,28
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,48
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,48
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	0,38
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	0,38
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	0,08
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	20	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 9 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис+» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Бавлинского муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис +»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис+»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644067711	
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	Бавлинский муниципальный район
	Наименование МО	город Бавлы
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92614000
	Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок	
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		в денежном выражении, тыс руб.
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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	x	x	x	0,0		
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x		
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	0,0		
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	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	0,0	x	x	x	x	x	0,0		
	Всего		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	1601,0	1048,0	1048,0
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,07	0,07	0,07
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	24416,53	15983,26	15983,26
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	11,04	7,23	7,23
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	24405,49	15976,04	15976,04
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	3197,12	2666,16	2666,16
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	21208,37	13309,88	13309,88
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	100	100
4.2	Населению	%	0	0	0
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			



**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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис+» осуществляющего горячее водоснабжение в Бавлинском муниципальном районе			<b>x</b>				<b>x</b>		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	без учета НДС	руб./куб.м.	32,28	33,87	34,51	34,19	34,51	36,00	35,26	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	38,09	39,97	40,72	40,34	40,72	42,48	41,61	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	1381,32	1409,98	1466,15	1434,22	1455,31	1474,64	1464,28	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1629,96	1663,78	1730,06	1692,38	1717,27	1740,08	1727,85	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	15976,04	8016,77	8016,77	16033,54	7988,02	7988,02	15976,04	
	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Бюджетным потребителям	куб.м.	2666,16	1449,70	1449,70	2899,39	1333,08	1333,08	2666,16	
	Прочим потребителям	куб.м.	13309,88	6567,07	6567,07	13134,15	6654,94	6654,94	13309,88	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	1048,03	<b>525,90</b>	525,90	1051,80	524,01	524,01	1048,03	
	Населению	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Бюджетным потребителям	Гкал.	174,90	95,10	95,10	190,20	87,45	87,45	174,90	
	Прочим потребителям	Гкал.	873,13	430,80	430,80	861,60	436,56	436,56	873,13	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	1964,17	1013,04	1047,71	2060,74	1038,27	1060,30	2098,57	
	Населению	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	327,79	183,19	189,46	372,65	173,27	176,95	350,22	
	Прочим потребителям	тыс.руб.	1636,38	829,85	858,25	1688,09	865,00	883,35	1748,35	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	15976,04
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	15976,04
	в т.ч. - населению	0,00
	- бюджетным организациям	2666,16
	- прочим потребителям	13309,88
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,2
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,2
	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 (%)	8,69
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	8,69
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	1,82
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	21	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 10 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.12 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис+» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Бугульминского муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Тепло-ЭнергоСервис +»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис+»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644067711	
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	Бугульминский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Бугульма
	ОКТМО	92617000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок	
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	5186,50	5008,17	5008,17
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,07	0,08	0,08
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	69278,74	61086,54	61081,08
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	45,09	43,54	38,08
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	69233,64	61043,0	61043,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	4230,18	5437,00	5437,00
3.2	Населению	куб.м.	22805,56	20581,50	20581,50
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	42197,91	35024,50	35024,50
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	100	100
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	2,60	2,35	2,35
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,33	1,20	0,97
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	1434	1434	1770

**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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис +», осуществляющей горячее водоснабжение в Бугульминском муниципальном районе			<b>x</b>				<b>x</b>		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	без учета НДС	руб./куб.м.	25,01	25,66	27,06	26,36	27,06	29,92	29,92	29,31
	с учетом НДС	руб./куб.м.	29,51	30,28	31,93	31,10	31,93	35,31	35,31	34,59
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	1380,45	1409,98	1466,15	1434,22	1455,31	1474,64	1474,64	1464,28
	с учетом НДС	руб./Гкал	1628,93	1663,78	1730,06	1692,38	1717,27	1740,08	1740,08	1727,85
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	61043,00	30477,90	30477,90	60955,80	34616,81	34617,81	61043,00	
2.1.	Населению	куб.м.	20581,5	10665,05	10665,05	21330,10	11402,76	11402,76	20581,50	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	5437,00	2045,50	2045,50	4091,00	2115,09	2116,09	5437,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	35024,5	17767,35	17767,35	35534,70	21098,96	21098,96	35024,50	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	5008,18	2189,95	2189,95	4379,90	2593,25	2593,25	5008,18	
3.1.	Населению	Гкал.	1790,80	766,32	766,32	1532,65	854,22	854,22	1790,80	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	519,30	146,98	146,98	293,95	158,45	158,45	519,30	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	2698,08	1276,65	1276,65	2553,30	1580,59	1580,59	2698,08	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	8398,72	3869,85	4035,53	7905,38	4710,71	4859,87	9570,59	
4.1.	Населению	тыс.руб.	2972,00	1354,17	1412,14	2766,31	1551,71	1600,83	3152,54	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	848,53	259,72	270,84	530,56	287,83	296,97	584,80	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	4578,19	2255,96	2352,54	4608,51	2871,18	2962,07	5833,25	



**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
<b>На период регулирования</b>						
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)	61043,00
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	61043,00
	в т.ч. - населению	20581,50
	- бюджетным организациям	5437,00
	- прочим потребителям	35024,50
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	9,49
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	9,49
	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 (%)	27,9
	-оборудование ЦТП	0,0
	-оборудование системы транспортирования воды	27,9
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	6,97
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	25	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	11,63
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1770
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 11 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Тепло-  
ЭнергоСервис+» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Заинского  
муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Тепло-ЭнергоСервис +»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис+»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1644067711	
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	Заинский муниципальный район
	Наименование МО	город Заинск
	ОКТМО	92614000
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок	
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 показателей	Значение (количество)	Единица измерения	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет						
<b>На период регулирования</b>													
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	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	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
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	1598,0	2129,8	2129,8
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,08	0,08	0,08
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	20693,38	28412,95	28412,95
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	20,7	27,6	27,55
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	20672,7	28385,4	28385,4
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	254,27	249,00	249,00
3.2	Населению	куб.м.	0,0	1929,7	1929,70
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	20418,4295	26206,7	26206,70
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	100	100
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	0,0	0,2	0,22
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0	1,13	1,13
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	0,0	142	142

**Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы**

форма №4-ППГВС

	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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло-Энергосервис+», осуществляющего горячее водоснабжение в Заинском муниципальном районе			<b>x</b>				<b>x</b>		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	без учета НДС	руб./куб.м.	31,08	31,08	32,36	31,72	32,36	33,66	33,01	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	36,6744	36,67	38,18	37,43	38,18	39,72	38,95	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	1377,65	1409,98	1466,15	1434,22	1455,31	1474,64	1464,28	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1625,63	1663,78	1730,06	1692,38	1717,27	1740,08	1727,85	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	28385,4	18626,29	18626,29	37252,58	14192,70	14192,70	28385,40	
2.1.	Населению	куб.м.	1929,70	1624,35	1624,35	3248,70	964,85	964,85	1929,70	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	249,0	144,76	144,76	289,51	124,50	124,50	249,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	26206,7	16857,19	16857,19	33714,37	13103,35	13103,35	26206,70	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	2129,70	1261,00	1261,00	2522,00	1064,9	1064,9	2129,7	
3.1.	Населению	Гкал.	229,70	109,97	109,97	219,94	114,85	114,85	229,70	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	20,10	9,80	9,80	19,60	10,05	10,05	20,10	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	1879,90	1141,23	1141,23	2282,46	939,95	939,95	1879,90	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	3826,28	2356,89	2451,56	4808,45	2008,96	2048,00	4056,96	
4.1.	Населению	тыс.руб.	377,11	205,54	213,79	419,33	198,36	201,84	400,20	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	35,52	18,32	19,05	37,37	18,65	19,01	37,67	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	3413,66	2133,03	2218,72	4351,75	1791,94	1827,15	3619,09	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	28385,40
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	28385,40
	в т.ч. - населению	1929,70
	- бюджетным организациям	249,00
	- прочим потребителям	26206,70
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	2,28
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,28
	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 (%)	4,63
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	4,63
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	3,24
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	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)	13,59
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	142,00
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 12 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа открытого акционерного общества «Бугульминское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы открытого акционерного общества  
«Бугульминское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Бугульминское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1645021727	
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	Бугульминский муниципальный район
	Наименование МО	город Бугульма
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92608101
	Юридический адрес организации	
Юридический адрес организации	423234, Республика Татарстан, г. Бугульма, ул. Гафиатуллина, д. 30	
Почтовый адрес организации	423234, Республика Татарстан, г. Бугульма, ул. Гафиатуллина, д. 30	
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)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	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							
<b>На период регулирования</b>														
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
	Итого по I разделу		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	х			х	х	х	х
3.1														
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х			х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
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
	Всего		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	х			х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х			х	х	х	0,0

## 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	43489,61	56268,00	42118,93
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,07	0,09	0,0653
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	665997,1	612905,7	645006,6
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	665997,1	612905,7	645006,6
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	135356,10	120071,88	135569,3
3.2	Населению	куб.м.	500308,6	474022,81	485419,2
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	30332,4	18811,0	24018,1
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	80,0	82,8	80,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	16,0	16,0	16,0
4.2	Населению	%	85,00	85,00	85,0
4.3	Прочим потребителям	%	75	75	75,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	57,1	54,1	55,41
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,7	1,6	1,68
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	24035	24035	24035

**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
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для открытого акционерного общества «Бугульминское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение							
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>		<b>x</b>			<b>x</b>		
	без учета НДС	27,29	27,98	28,71	28,35	28,71	29,92	29,31
	с учетом НДС	32,20	33,02	33,88	33,45	33,88	35,31	34,59
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>							
	без учета НДС	1610,41	1638,19	1670,54	1651,14	1670,54	1720,65	1693,08
	с учетом НДС	1900,29	1933,1	1971,2	1948,3	1971,24	2030,37	1997,83
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	612905,70	327319,9	317686,7	645006,6	307550	307550	615100,0
2.1.	Населению	474022,81	247040,5	238378,7	485419,2	238109	238109	476218
2.2.	Бюджетным потребителям	120071,88	67702,0	67867,3	135569,3	60036	60036	120072
2.3.	Прочим потребителям	18811,01	12577,40	11440,70	24018,10	9405	9405	18810
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	56268,00	21373,99	20744,94	42118,93	20083,01	20083,01	40166,03
3.1.	Населению	46398	16131,74	15566,13	31697,87	15548,52	15548,52	31097,04
3.2.	Бюджетным потребителям	7975,00	4420,94	4431,73	8852,68	3920,35	3920,35	7840,70
3.3.	Прочим потребителям	1895,00	821,30	747,07771	1568,38193	614,15	614,15	1228,29
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	107213,54	44173,1	43776,0	87949,1	42379,24	43757,73	86136,97
4.1.	Населению	87551,31	33339,06	32847,69	66186,75	32810,53	33877,78	66688,31
4.2.	Бюджетным потребителям	16101,41	9136,64	9351,86	18488,50	8272,74	8541,83	16814,56
4.3.	Прочим потребителям	3560,813945	1697,37	1576,49	3273,85	1295,97	1338,13	2634,10

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	615100,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	615100,0
	в т.ч. - населению	476218
	- бюджетным организациям	120072
	- прочим потребителям	18810
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	27,75
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,956
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	1,914
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	40,18
	-оборудование ЦТП	37,50
	-оборудование системы транспортирования воды	42,86
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	6
	-оборудование системы транспортирования воды	15
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	11
	-оборудование системы транспортирования воды	25
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	5	
-оборудование системы транспортирования воды	10	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	9,18
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	9,18
	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	100,0
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	1625,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	1625,0	



**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	19,81
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	24035
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 13 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа акционерного общества «Буинское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Буинское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Буинское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1614008074	
КПП организации	161401001	
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	Буинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Буинск
	ОКТМО	92618101
Юридический адрес организации	422610, Республика Татарстан, г.Буинск, ул. Гагарина, д. 29	
Почтовый адрес организации	422610, Республика Татарстан, г.Буинск, ул. Гагарина, д. 29	
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 показателей	Значение (количество)	Единица измерения		в денежном выражении, тыс руб.
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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	0	0,0	0,0	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	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	0,0	0	0	0	0	0,0	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	0	0	0	0	0,0	0,0	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	

## 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	1313,96	912,684	912,684
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0567	0,0567	0,0567
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	29432,97	16153,997	17277,7
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	7479	57,28	1181,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	21953,97	16096,717	16096,7
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	11315,9	9014	9014,0
3.2	Населению	куб.м.	9211,07	7082,717	7082,7
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1427,00	0,00	0,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100,0	100,0	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,0	100,0	100,0
4.2	Населению	%	100,0	100,0	100,0
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	1,05	0,81	0,81
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,89	0,69	0,7
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	864	860	864

**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	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Буинское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение											
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>											
	без учета НДС	руб./куб.м.	25,21	25,77	26,79	26,28	26,79	26,79	26,79	27,79	27,29	27,29
	с учетом НДС	руб./куб.м.	29,75	30,41	31,61	31,01	31,61	31,61	31,61	32,79	32,20	32,20
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>											
	без учета НДС	руб./Гкал	1498,04	1531,00	1533,79	1510,36	1533,79	1533,79	1533,79	1588,53	1557,74	1557,74
	с учетом НДС	руб./Гкал	1767,69	1806,58	1809,87	1782,22	1809,87	1809,87	1809,87	1874,47	1838,13	1838,13
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	16096,72	6916,50	6916,50	13833,00	6916,50	8048,36	8048,36	8048,36	16096,72	16096,72
2.1.	Населению	куб.м.	9014,00	2236,00	2236,00	4472,00	2236,00	4507,00	4507,00	4507,00	9014,00	9014,00
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	7082,72	3967,00	3967,00	7934,00	3967,00	3541,36	3541,36	3541,36	7082,72	7082,72
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	713,50	713,50	1427,00	713,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	912,68	392,17	392,17	784,33	392,17	456,34	456,34	456,34	912,68	912,68
3.1.	Населению	Гкал.	511,09	126,78	126,78	253,56	126,78	253,55	253,55	253,55	511,09	511,09
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	401,59	224,93	224,93	449,86	224,93	200,80	200,80	200,80	401,59	401,59
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	0,00	40,46	40,46	80,91	40,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс руб.	1770,12	778,64	868,02	1646,66	868,02	915,55	915,55	1023,71	1939,25	1939,25
4.1.	Населению	тыс руб.	778,73	251,72	254,36	506,08	254,36	512,70	512,70	531,19	1043,89	1043,89
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс руб.	991,39	446,60	532,50	979,09	532,50	402,85	402,85	492,51	895,36	895,36
4.3.	Прочим потребителям	тыс руб.	0,00	80,32	81,16	161,49	81,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	16096,7
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	16096,7
	в т.ч. - населению	9014,0
	- бюджетным организациям	7082,7
	- прочим потребителям	0,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	4,0154
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	4,0154
	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:	100
	-оборудование ЦТП	160
	-оборудование системы транспортирования воды	40
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	8
	-оборудование ЦТП	8
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	5
	-оборудование ЦТП	20
	-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 (%)	8,76
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,3518
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,3518
	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	19,00
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	19,00
-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)	10,4
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	864
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 14 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 19.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Газпром  
трансгаз Казань» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Газпром трансгаз Казань»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1600000036	
КПП организации	166001001	
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	Верхнеуслонский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	п. Пустые Моркваши
	ОКТМО	92696101
Юридический адрес организации	420073, Республика Татарстан, г. Казань, ул. А.Кутуя, д. 41	
Почтовый адрес организации	420073, Республика Татарстан, г. Казань, ул. А.Кутуя, д. 41	
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/л	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		в денежном выражении, тыс руб.
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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	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	х	
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	х	
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	х	
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	х	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	95,4	194,3	214,6
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0596	0,0596	0,0596
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	1600	3260,5	3600
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1600,0	3260,5	3600,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	1600,0	3260,5	3600,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.			
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%			
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	0,18	0,37	0,41
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,09	1,85	1,88
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	122	147	160



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	3600,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	3600,0
	в т.ч. - населению	3600,0
	- бюджетным организациям - прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	0,55
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,55
	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:	68,42
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	68,42
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	13
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	16	
1.2.1	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	3
	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 (%)	58,75
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	58,75
	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)	22,5
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	160
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебой 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 15 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа акционерного общества «Елабужское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Елабужское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Елабужское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1646020589	
КПП организации	164601001	
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	Елабужский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Елабуга
	ОКТМО	92626101
Юридический адрес организации	423630, Республика Татарстан, г. Елабуга, ул. Интернациональная, д. 9 А	
Почтовый адрес организации	423630, Республика Татарстан, г. Елабуга, ул. Интернациональная, д. 9 А	
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.)						Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			без НДС)								Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения		в денежном выражении, тыс руб.
			Источники финансирования в том числе:			Прочие источники									
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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		
2.1			0,0												
	Итого по II разделу			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															
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х		
	Итого по III разделу			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	х	х	х	х	0,0		
	Всего			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	23204,02	28017,36	23204,02
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,05	0,08	0,07
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	500444,99	339157,45	745065,7
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	150986,80	54353,47	448026,27
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	349458,19	284803,98	297039,47
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	10062,62	14890,44	16010,43
3.2	Населению	куб.м.	332362,82	264160,10	274464,47
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	7032,75	5753,44	6564,57
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	78,00	82,50	87,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	77,20	80,10	89,0
4.2	Населению	%	78,20	82,40	86,6
4.3	Прочим потребителям	%	78,60	85,00	85,5
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	37,94	30,16	31,33
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,39	1,10	1,15
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	19961	19961	19961

**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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Елабужское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение								
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>		<b>x</b>			<b>x</b>			
	без учета НДС	26,77	27,30	28,44	27,87	28,44	29,63	29,03	
	с учетом НДС	31,59	32,21	33,56	32,89	33,56	34,96	34,26	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	1581,20	1614,50	1678,20	1647,69	1678,20	1748,50	1708,71	
	с учетом НДС	1865,82	1905,11	1980,28	1944,28	1980,28	2063,23	2016,28	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	271107,16	167370,79	182087,40	349458,19	148519,74	148519,74	297039,47	
2.1.	Населению	250501,38	159183,07	173179,75	332362,82	137232,24	137232,24	274464,47	
2.2.	Бюджетным потребителям	14632,35	4819,43	5243,19	10062,62	8005,21	8005,21	16010,43	
2.3.	Прочим потребителям	5973,43	3368,29	3664,46	7032,75	3282,29	3282,29	6564,57	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	22741,89	11113,42	12090,60	23204,02	11602,01	11602,01	23204,02	
3.1.	Населению	21408,43	10569,76	11499,13	22068,89	10917,50	10917,50	21834,99	
3.2.	Бюджетным потребителям	859,58	320,01	348,14	668,15	440,88	440,88	881,75	
3.3.	Прочим потребителям	473,88	223,66	243,32	466,98	243,64	243,64	487,28	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	43363,15	22511,84	25469,01	47980,85	23694,39	24686,75	48381,15	
4.1.	Населению	40696,15	21410,58	24223,07	45633,65	22224,62	23155,43	45380,06	
4.2.	Бюджетным потребителям	1754,94	648,22	733,37	1381,59	967,54	1008,06	1975,61	
4.3.	Прочим потребителям	912,06	453,05	512,56	965,61	502,22	523,26	1025,48	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	297039,5
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	297039,47
	в т.ч. - населению	274464,47
	- бюджетным организациям	16010,43
	- прочим потребителям	6564,57
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубноm представлении), (км)	16,21
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	16,21
	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:	100,00
	-оборудование ЦТП	100,00
	-оборудование системы транспортирования воды	100,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	5
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	5
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	30,25
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	4,90
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	4,90
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	9,79
	-оборудование ЦТП	7,99
	-оборудование системы транспортирования воды	11,59
	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)	13,75
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	19961
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)	7,7
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	125,0

Приложение 16 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа акционерного общества «Елабужское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения для потребителей города Елабуга (территория села Тарловки)**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Елабужское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Елабужское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1646020589	
КПП организации	164601001	
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	Елабужский муниципальный район
	Наименование МО	город Елабуга
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92626101
	Юридический адрес организации	423630, Республика Татарстан, г. Елабуга, ул. Интернациональная, д. 9 А
Почтовый адрес организации	420088, Республика Татарстан, г. Казань, а/я 60	
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 горячей 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-ППГВС

№ 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						
<b>На период регулирования</b>													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера													
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	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
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
II раздел. Мероприятия по реконструкции													
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						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 ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	251,47
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0534
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	7995,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	3285,8
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	4709,24
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	133,5
3.2	Населению	куб.м.	4575,74
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	
4.1	Бюджетным потребителям	%	0,0
4.2	Населению	%	0,0
4.3	Прочим потребителям	%	
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,52
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,37
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	278

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 год в среднем за год	Регулируемый период 2018 год		
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Елабужское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей города Елабуги (территория села Тарловки)					
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>					
	без учета НДС	руб./куб.м.	31,60	31,60	32,93	32,26
	с учетом НДС	руб./куб.м.	37,29	37,29	38,86	38,07
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>					
	без учета НДС	руб./Гкал	1678,20	1678,2	1748,5	1708,71
	с учетом НДС	руб./Гкал	1980,28	1980,28	2063,23	2016,28
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	1203,66	2354,62	2354,62	4709,24
2.1.	Населению	куб.м.	1165,87	2287,87	2287,87	4575,74
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	37,79	66,75	66,75	133,50
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	64,28	125,74	125,74	251,47
3.1.	Населению	Гкал.	62,26	122,17	122,17	244,34
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	2,02	3,56	3,56	7,13
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	145,90	285,42	297,39	581,62
4.1.	Населению	тыс.руб.	141,32	277,33	288,96	565,13
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	4,58	8,09	8,43	16,49
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00

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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
	Итого по I разделу		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-ППП 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)	4709,24
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	4709,24
	в т.ч. - населению	4575,74
	- бюджетным организациям	133,5
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,96
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,96
	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:	100,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	100,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	10
	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		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	36,38
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,713
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,713
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	1,47
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	1,47
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	7995
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	589680,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	4,23
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	278
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	476,5
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	480,0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	276,0
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	х
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	3,6
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	7,0

Приложение 17 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 412

**Производственная программа акционерного общества «Особая экономическая зона  
промышленно – производственного типа «Алабуга» в сфере горячего водоснабжения  
для потребителей коттеджного поселка «Три медведя»**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Особая  
экономическая зона промышленно – производственного типа «Алабуга»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Особая экономическая зона промышленно – производственного типа «Алабуга»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1646019914	
КПП организации	1664601001	
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	Елабужский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Елабуга
	ОКТМО	92626101
Юридический адрес организации	423630, Республика Татарстан, г. Елабуга, ул.Ш-2, корпус 4/1	
Почтовый адрес организации	420088, Республика Татарстан, г. Казань, а/я 60	
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 горячей 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
<b>На период регулирования</b>														
<b>I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера</b>														
1.1			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
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
<b>III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства</b>														
3.1														
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х		х	х	х	х	0,0
<b>IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>														
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	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 ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	30,96
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,064546
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	479,7
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	479,7
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	479,7
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	
4.1	Бюджетным потребителям	%	
4.2	Населению	%	
4.3	Прочим потребителям	%	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	



**Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы**

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 год		Регулируемый период 2018 год		
			в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга», осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей коттеджного поселка «Три медведя»						
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>						
	без учета НДС	руб./куб.м.	29,48	29,48	30,65	29,48	29,48
	с учетом НДС	руб./куб.м.	34,79	34,79	36,17	34,79	34,79
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>						
	без учета НДС	руб./Гкал	1703,76	1703,76	1774,98	1703,76	1734,12
	с учетом НДС	руб./Гкал	2010,44	2010,44	2094,48	2010,44	2046,26
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>						
		куб.м.	122,40	239,85	239,85	239,85	479,70
2.1.	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	122,40	239,85	239,85	239,85	479,70
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>						
		Гкал.	7,90	15,48	15,48	15,48	30,96
3.1.	Населению	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	7,90	15,48	15,48	15,48	30,96
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>						
		тыс.руб.	0,97	3,71	3,71	3,71	67,83
4.1.	Населению	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,97	3,71	3,71	3,71	67,83

**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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
	Итого по I разделу		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-ППП 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)	479,7
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	479,7
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям - прочим потребителям	479,7
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,29
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,29
	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:	8,19
	-оборудование ЦТП	5,26
	-оборудование системы транспортирования воды	11,11
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	2
	-оборудование системы транспортирования воды	2
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	20
	-оборудование системы транспортирования воды	10
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	18	
-оборудование системы транспортирования воды	8	
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 (%)	5,71
	-оборудование ЦТП	5,71
	-оборудование системы транспортирования воды	5,71
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	7052
	-оборудование системы транспортирования воды	7052
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП	123480	
-оборудование системы транспортирования воды	123480	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 18 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от В.И.И. № 414

**Производственная программа акционерного общества «Зеленодольский  
молочноперерабатывающий комбинат» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Зеленодольский  
молочноперерабатывающий комбинат»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1648033456	
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	город Зеленодольск
	ОКТМО	926928101
Юридический адрес организации	422610, Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Карла Маркса, д. 48	
Почтовый адрес организации	422610, Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Карла Маркса, д. 48	
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, 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.)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия
			без НДС							Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	
			Источники финансирования										
			Всего	в том числе:									
				Амортизация	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники						
			(без учета налога на прибыль)										
<b>На период регулирования</b>													
<b>I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера</b>													
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
<b>III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства</b>													
3.1													
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х
<b>IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>													
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0							0,0
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	399,3	207,0	316,0
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	399,3	207,0	0,0544
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	5898,1	3057,1	4667,9
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	5898,1	3057,1	4667,9
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	5898,1	3057,1	4667,9
3.3	Прочим потребителям	куб.м.			
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,7	0,3	0,53
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,6	1,3	2,04
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	191	191	191





## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	4667,9
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	4667,9
	в т.ч. - населению	4667,9
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	0,96
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,96
	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:	178,62
	-оборудование ЦТП	73,91
	-оборудование системы транспортирования воды	283,33
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	17
	-оборудование системы транспортирования воды	34
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	20
	-оборудование системы транспортирования воды	12
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	3	
-оборудование системы транспортирования воды	0	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,96
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,96
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
диаметр от 1000мм, (км)		
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	90
	-оборудование системы транспортирования воды	90
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	45,0
	-оборудование системы транспортирования воды	45,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	50,0
-оборудование системы транспортирования воды	50,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	24,44
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	191
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 19 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 412

**Производственная программа лечебно-профилактического учреждения профсоюзов  
санаторий «Васильевский» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы лечебно- профилактического учреждения  
профсоюзов санаторий «Васильевский»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Лечебно - профилактическое учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1620000411	
КПП организации	162001001	
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	пгт Васильево
	ОКТМО	92601101
Юридический адрес организации	422530, Республика Татарстан, Зеленодольский район, пгт Васильево, санаторий "Васильевский"	
Почтовый адрес организации	422530, Республика Татарстан, Зеленодольский район, пгт Васильево, санаторий "Васильевский"	
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		в денежном выражении, тыс руб.
			Амортизация	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники	Прочие							
<b>На период регулирования</b>														
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	x	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	x	x	x	x	x	x	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	
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	0,0	
	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	743,3	852,0	852,0
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0677	0,0677	0,0677
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	11066,0	12580,0	12580,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	524,0	595,0	595,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	10542,0	11985,0	11985,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	9227,0	11115,0	11115,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1315,0	870,0	870,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	1,1	1,3	1,27
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,50	1,81	1,81
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	511	511	511

**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
<b>1</b>			<b>x</b>				
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для лечебно-профилактического учреждения профсоюз санаторий «Васильевский», осуществляющего горячее водоснабжение					<b>x</b>		
<b>1.1.</b>							
Компонент на холодную воду без учета НДС	руб./куб.м.	15,28	15,44	15,89	15,89	16,56	16,23
с учетом НДС	руб./куб.м.	18,03	18,22	18,75	18,75	19,54	19,15
<b>1.2.</b>							
Компонент на тепловую энергию без учета НДС	руб./Гкал	1295,53	1323,79	1368,20	1368,20	1404,23	1385,05
с учетом НДС	руб./Гкал	1528,73	1562,07	1614,48	1614,48	1656,99	1634,36
<b>2</b>							
Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	10590,0	5272,0	5270,0	5992,5	5992,5	11985,0
2.1. Населению	куб.м.	9722,0	4614,0	4613,0	5557,5	5557,5	11115,0
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	868,0	658,0	657,0	435,0	435,0	870,0
<b>3.</b>							
Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	752,0	379,4	363,9	426,0	426,0	852,0
3.1. Населению	Гкал.	677,9	334,4	320,4	371,8	371,8	743,5
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	74,2	45,0	43,5	54,2	54,2	108,5
<b>4.</b>							
Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	1145,2	588,83	583,25	678,07	697,44	1375,51
4.1. Населению	тыс.руб.	1032,3	519,00	513,54	596,94	614,06	1211,01
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	112,9	69,83	69,71	81,13	83,38	164,51

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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						



**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
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 21 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.14 № 417

**Производственная программа открытого акционерного общества «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы открытого акционерного общества  
«Зеленодольское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Зеленодольское предприятие тепловых сетей »	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1648017567	
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	город Зеленодольск
	ОКТМО	926928101
Юридический адрес организации	422610, Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Жукова, д. 10	
Почтовый адрес организации	422610, Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Жукова, д. 10	
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.)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости мероприятия
			без НДС							Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	в денежном выражении, тыс.руб.	
			Источники финансирования											
			Всего	в том числе:										
				Амортизация	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
			(без учета налога на прибыль)											
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	х	0,0	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	х	х	х	х	х	х	х	
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х	
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	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	
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	93078,5	82909,1	111821,6
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0677	0,0677	0,0677
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	1374880,0	1224653,9	1698679,9
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,0	97194,6	300910,3
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1374880	1127459,32	1397769,58
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	140242,0	85200,3	140438,0
3.2	Населению	куб.м.	1172036,0	987845,1	1206391,7
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	62602	54413,861	50939,81
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	60,0	65,0	70,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	13,0	25,0	67,0
4.2	Населению	%	61,0	72,0	71,0
4.3	Прочим потребителям	%	6,0	6,0	50,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	133,8	112,8	137,7
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,72	1,37	1,68
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	56930	59941	59941

**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	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для открытого акционерного общества «Зеленодольское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение			x			x	
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>							
	без учета НДС	руб./куб.м.	14,74	15,44	15,89	15,67	15,89	16,56
	с учетом НДС	руб./куб.м.	17,39	18,22	18,75	18,49	18,75	19,54
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>							
	без учета НДС	руб./Г кал	1449,56	1486,48	1505,81	1495,18	1505,81	1568,30
	с учетом НДС	руб./Г кал	1710,48	1754,0	1776,9	1764,31	1776,86	1850,59
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб. м.	1053323,17	695614,6	695614,6	1391229,2	698884,8	698884,8
2.1.	Населению	куб. м.	954096,38	599925,7	599925,7	1199851,3	603195,9	603195,9
2.2.	Бюджетным потребителям	куб. м.	67631,51	70219,0	70219,0	140438,0	70219,0	70219,0
2.3.	Прочим потребителям	куб. м.	31595,29	25469,9	25469,9	50939,8	25469,9	25469,9
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	71309,98	47093,11	47093,11	94186,22	55910,78	55910,78
3.1.	Населению	Г кал.	64592,33	40614,97	40614,97	81229,94	48255,67	48255,67
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	4578,65	4753,83	4753,83	9507,66	5617,52	5617,52
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	2139,0	1724,31	1724,31	3448,63	2037,59	2037,59
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	118741,78	80743,25	81966,59	162709,84	95296,30	99258,41
4.1.	Населению	тыс.руб.	107555,88	69636,19	70691,24	140327,43	82248,65	85668,29
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	7624,14	8150,65	8274,14	16424,79	9574,70	9972,79
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	3561,76	2956,41	3001,20	5957,62	3472,94	3617,34

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	1397769,6
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	1397769,6
	в т.ч. - населению	1206391,7
	- бюджетным организациям	140438,0
	- прочим потребителям	50939,8
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	67,15
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	66,9
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,25
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	42,86
	-оборудование ЦТП	42,86
	-оборудование системы транспортирования воды	0
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	9
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	15
	-оборудование системы транспортирования воды	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	22,34
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	15
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	15
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	86,78
	-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)	20,13
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	59941
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 22 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 912

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Ремонтно -  
Строительная Компания «Инженерные технологии» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Ремонтно-Строительная Компания «Инженерные технологии»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно- Строительная Компания «Инженерные Технологии»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1624010844	
КПП организации	162401001	
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	Лаишевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	с. Габишево
	ОКТМО	92634414
Юридический адрес организации	422610, Республика Татарстан, Лаишевский район, г.Лаишево, ул. Горького, д.80	
Почтовый адрес организации	422610, Республика Татарстан, Лаишевский район, г.Лаишево, ул. Горького, д.80	
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	1142,0	729,4	448,7
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,05	0,05	0,05
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	25367,0	16337,9	10358,7
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	1110,0	618,7	371,5
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	24257,0	15719,1	9987,2
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	5183,0	5034,2	4945,6
3.2	Населению	куб.м.	19074,0	10684,9	5041,6
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,0	100,0	100,0
4.2	Населению	%	100,0	100,0	100,0
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	2,2	1,2	0,58
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,4	3,0	1,43
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	293	293	293



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	8962,7
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	8962,7
	в т.ч. - населению	3896,2
	- бюджетным организациям	5066,5
	- прочим потребителям	0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	2,1
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,1
	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:	200
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	200
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	24
	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	12	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	61,9
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,3
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,3
	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		

**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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Ленингорские тепловые сети», осуществляющего горячее водоснабжение			<b>x</b>				<b>x</b>		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду без учета НДС</b>	руб./куб.м.	22,56	23,00	23,91	23,46	23,91	24,63	24,27	
	<b>с учетом НДС</b>	руб./куб.м.	26,61	27,14	28,21	27,68	28,21	29,06	28,64	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию без учета НДС</b>	руб./Г кал	1660,59	1670,90	1670,90	1670,90	1624,50	1645,89	1634,20	
	<b>с учетом НДС</b>	руб./Г кал	1959,50	1971,66	1971,66	1971,66	1916,91	1942,15	1928,36	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	119044,19	235092,8	235092,8	470185,5	217204,1	217204,1	434408,2	
2.1.	Населению	куб.м.	95077,87	186500,0	186500,0	373000,0	172317,1	172317,1	344634,2	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	19077,02	40736,2	40736,2	81472,3	36478,6	36478,6	72957,1	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	4889,30	7856,6	7856,6	15713,2	8408,4	8408,4	16816,9	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	10957,63	12553,95	12553,95	25107,91	11598,70	11598,70	23197,40	
3.1.	Населению	Г кал.	8751,61	9959,10	9959,10	19918,20	9201,73	9201,73	18403,46	
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	1755,98	2175,31	2175,31	4350,62	1947,96	1947,96	3895,91	
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	450,04	419,54	419,54	839,08	449,01	449,01	898,02	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	20877,01	26383,53	26599,82	52983,35	24035,44	24439,92	48475,35	
4.1.	Населению	тыс.руб.	16673,99	20930,16	21101,74	42031,90	19068,31	19389,21	38457,52	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	3345,57	4571,66	4609,14	9180,79	4036,66	4104,59	8141,24	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	857,45	881,72	888,94	1770,66	930,46	946,12	1876,59	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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						



**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	25107,91	10818,26	23197,40
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,053	0,091	0,053
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	556160,00	134170,00	487008,18
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	85974,48	15125,81	52600,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	470185,52	119044,19	434408,18
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	81472,32	19077,02	72957,14
3.2	Населению	куб.м.	373000,00	95077,87	344634,15
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	15713,20	4889,30	16816,89
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	100	100
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	42,58	10,85	39,34
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,41	0,36	1,32
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	22013	22013	21813

**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 показателей	выражении			
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет				Прочие источники	Значение (количество)		Единица измерения
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1	Итого по I разделу					0,0								
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
2.1	Итого по II разделу					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности														
4.1	Итого по IV разделу					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего					0,0	0							



**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	13,30
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	293
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.)	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	15,80
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	21813
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 24 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 412

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«Шугуровские сети» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Шугуровские сети»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Шугуровские сети»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1649036361	
КПП организации	164901001	
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	Лениногорский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	с.Шугурово
	ОКТМО	92636000
Юридический адрес организации	423250, Республика Татарстан, Лениногорский район, с Шугурово ул.Ленина, д.32	
Почтовый адрес организации	423250, Республика Татарстан, Лениногорский район, с Шугурово ул.Ленина, д.32	
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	



## 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)	434408,18
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	434408,18
	в т.ч. - населению	344634,2
	- бюджетным организациям	72957,14
	- прочим потребителям	16816,89
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	64,56
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	60,186
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	4,374
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	45,76
	-оборудование ЦТП	39,13
	-оборудование системы транспортирования воды	52,38
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	9
	-оборудование системы транспортирования воды	11
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	16
	-оборудование системы транспортирования воды	16
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	7	
-оборудование системы транспортирования воды	5	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	45,5
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	29,34
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	27,36
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	1,99
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	50
	-оборудование системы транспортирования воды	50
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		



## Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	203,000
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0534
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	2934,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	2934,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	
3.2	Населению	куб.м.	2934,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	
4.1	Бюджетным потребителям	%	
4.2	Населению	%	100
4.3	Прочим потребителям	%	
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,33
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,24
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	197

**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	с 01. 01.2018 по 30.06. 2018	с 01.07. 2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>			<b>х</b>		<b>х</b>		
1.1.	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью "Шугуровские сети», осуществляющего горячее водоснабжение						
	Компонент на холодную воду без учета НДС	руб./куб.м.	15,68	16,26	16,26	16,91	16,59
	с учетом НДС	руб./куб.м.	18,50	19,19	19,19	19,95	19,58
1.2.	Компонент на тепловую энергию без учета НДС	руб./Гкал	1527,19	1572,93	1572,93	1638,90	1599,04
	с учетом НДС	руб./Гкал	1802,08	1856,06	1856,06	1933,90	1886,87
<b>2</b>	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:						
2.1.	Населению	куб.м.	1467,0	1467,0	1467,0	1467,0	2934,0
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	1467,0	1467,0	1467,0	1467,0	2934,0
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3</b>	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:						
3.1.	Населению	Гкал.	86,26	86,26	86,26	86,26	172,52
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	86,26	86,26	86,26	86,26	172,52
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4</b>	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению						
4.1.	Населению	тыс.руб.	154,74	159,53	159,53	166,18	303,26
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	154,74	159,53	159,53	166,18	303,26
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	2934,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	2934,0
	в т.ч. - населению	2934,0
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	0,254
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,254
	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	17,6
	-оборудование системы транспортирования воды	0,0
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	17,6
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	6
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	20
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	14	
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 (%)	41,0
	-оборудование ЦТП	0,0
	-оборудование системы транспортирования воды	41,0
	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)	14,89
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	197
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 25 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 412

**Производственная программа лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санаторий «Ижминводы» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы лечебно - профилактического частного учреждения профсоюзов санаторий «Ижминводы»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Лечебно - профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Ижминводы»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627000509	
КПП организации	162701001	
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	Менделеевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Ижевское сельское поселение
	ОКТМО	92639423
Юридический адрес организации	423647, Республика Татарстан, Менделеевский район, с. Ижевка	
Почтовый адрес организации	423647, Республика Татарстан, Менделеевский район, с. Ижевка	
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		в денежном выражении, тыс.руб.
			Всего	Амортизация	Ремонтный фонд (без учета налога на прибыль)	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1														3
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	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	0,0				0,0
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	366,93	317,42	331,73
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,07	0,07	0,0677
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	5420,0	4546,1	4900,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	5420,0	4546,1	4900,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	520,0	383,1	0,0
3.2	Населению	куб.м.	4900,0	4163,0	4900,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.			
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	44,0	44,0	44,0
4.3	Прочим потребителям	%			
5	Удельное потребление горячей воды населением	м <sup>3</sup> /час	0,56	0,48	0,56
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,33	1,13	1,35
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	306	306	303





## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	4900,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	4900,0
	в т.ч. - населению	4900,0
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубноm представлении), (км)	3,964
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,964
	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:	91,67
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	91,67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	11
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	11
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	1	
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 (%)	50
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	50
	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)	16,17
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	303,00
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 26 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«Управляющая компания «Индустриальный парк - Сервис» в сфере горячего  
водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Управляющая компания «Индустриальный парк - Сервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Индустриальный парк - Сервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1651063644	
КПП организации	165101001	
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	пгт Камские Поляны
	ОКТМО	92644156
Юридический адрес организации	423564, Республика Татарстан, Нижнекамский район, пгт. Камские Поляны, Верхняя промплощадка, здание АБК с производственным корпусом, инв №463/3, лит.В	
Почтовый адрес организации	423564, Республика Татарстан, Нижнекамский район, пгт Камские Поляны, а/я 219	
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 показателей	Значение (количество)	Единица измерения	в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет							
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1									0	x	x	x	x	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	x
2.1														
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	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	0,0	x	x	x	x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности														
4.1	Замена участка ГВС от ЦТП 1-4-- ТК-40 Дн108 L=60п.м Дн89 L=60п.м	транспортировка воды	253,0	0,0	0,0	253,0	0,0	0,0	120,0	хоз.способ	28,0	Гкал	17,7	14
	Итого по IV разделу		253,0	0,0	0,0	253,0	0,0	0,0	x	x	x	x	17,7	x
	Всего		253,0	0,0	0,0	253,0	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	19841,8	15958,019	12992
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,10	0,09	0,0674
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	207900,000	181766,577	207900
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	207900,0	181766,6	207900,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	14900,0	14622,8	14900,0
3.2	Населению	куб.м.	190000,0	164722,0	190000,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	3000,0	2421,8	3000,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	4,54	34,55	98,95
4.1	Бюджетным потребителям	%	42,45	92,3	99,83
4.2	Населению	%	0	28,49	98,08
4.3	Прочим потребителям	%	98,53	98,54	98,93
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	21,69	18,80	21,69
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,16	1,06	1,22
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	13681	12992	12992

**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
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Индустриальный парк - Сервис», осуществляющего горячее водоснабжение			<b>x</b>		<b>x</b>	
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>						
	без учета НДС	руб./куб.м.	39,23	40,89	40,47	40,89	42,55
	с учетом НДС	руб./куб.м.	46,29	48,25	47,75	48,25	50,21
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>						
	без учета НДС	руб./Гкал	1175,86	1244,31	1217,33	1244,31	1277,12
	с учетом НДС	руб./Гкал	1387,51	1468,29	1436,45	1468,29	1507,00
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>		207900,00	101797,0	207900,0	103950,0	207900,0
2.1.	Населению	куб.м.	190000,00	93670,0	190000,0	95000,0	190000,0
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	14900,00	6720,0	14900,0	7450,0	14900,0
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	3000,00	1407,0	3000,0	1500,0	3000,0
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>		19841,00	10179,0	20790,0	10395,0	20790,0
3.1.	Населению	Гкал.	18240,00	9367,0	19000,0	9500,0	19000,0
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	1370,00	672,0	1490,0	745,0	1490,0
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	231,00	140,0	300,0	150,0	300,0
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>		31486,16	16828,31	33785,47	17185,12	34883,85
4.1.	Населению	тыс.руб.	28901,39	15394,50	30880,12	15705,50	31880,39
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	2195,46	1110,96	2418,20	1231,64	2500,09
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	389,31	255,42	487,15	247,98	503,37



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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	Замена участка ГВС от ЦТП 1-4-- ТК-40 Дн108 L=60п.м Дн89 L=60п.м	транспортировка воды				
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)	207900,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	207900,0
	в т.ч. - населению	190000,0
	- бюджетным организациям	14900,0
	- прочим потребителям	3000,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубноm представлении), (км)	11,52
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	11,52
	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:	285,71
	-оборудование ЦТП	100,0
	-оборудование системы транспортирования воды	471,4
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	33
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	20
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	5	
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	30,90
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	3,56
	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 (%)	100,00
	-оборудование ЦТП	100,00
	-оборудование системы транспортирования воды	100,00
	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)	14,30
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	13287
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	1156,0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	240,0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	64000,0
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 27 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 412

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Татнефть - АЗС Центр» Челнинский филиал в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Татнефть - АЗС Центр» Челнинского филиала**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Татнефть - АЗС Центр»	
Наименование подразделения	Челнинский филиал	
ИНН организации	1644040195	
КПП организации	163943001	
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	Тукаевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Бетькинское сельское поселение
	ОКТМО	92639423
Юридический адрес организации	423450, Республика Татарстан, г. Альметьевск, ул. Р.Фахретдина, д. 37	
Почтовый адрес организации	423850, Республика Татарстан, Тукаевский район, поселок Нефтебаза	
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	выражения	в денежном выражении, тыс.руб.		
			Всего	Амортизация	Ремонтный фонд (без учета налога на прибыль)	Бюджет	Прочие источники							Значение (количество)
<b>На период регулирования</b>														
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	х	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	х
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1			0,0											
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	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
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	188,40	154,66	188,40
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0596	0,0596	0,0596
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	3161,0	2595,0	3161,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	3161,0	2595,0	3161,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	3161,00	2595,00	3161,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,36	0,30	0,38
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,54	0,44	0,57
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	487	487	487



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	3164,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	3164,0
	в т.ч. - населению	3164,0
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубноm представлении), (км)	4
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	4
	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:	116,11
	-оборудование ЦТП	143,75
	-оборудование системы транспортирования воды	88,46
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	23
	-оборудование системы транспортирования воды	23
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	15
	-оборудование системы транспортирования воды	25
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	1	
-оборудование системы транспортирования воды	1	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	25
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	93,75
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	93,75
	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)	6,72
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	487
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 28 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 412

**Производственная программа акционерного общества «Чистопольское предприятие тепловых сетей» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «Чистопольское предприятие тепловых сетей»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «Чистопольское предприятие тепловых сетей»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1652011455	
КПП организации	165201001	
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	Чистопольский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Чистополь
	ОКТМО	92659101
Юридический адрес организации	422982, Республика Татарстан, г. Чистополь, ул. Мира, д. 42	
Почтовый адрес организации	422982, Республика Татарстан, г. Чистополь, ул. Мира, д. 42	
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	5294,24	9674,0	4942,16
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0652	0,1234	0,0652
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	96900,0	82791,0	87120,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	15700,0	4425,3	11320,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	81200,0	78365,7	75800,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	30000,0	26253,4	25400,0
3.2	Населению	куб.м.	47000,0	46734,3	46400,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	4200,0	5378,0	4000,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	91,8	100
4.2	Населению	%	84	89,1	84
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	5,37	5,33	5,30
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,02	1,03	1,01
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	3835	3767	3815

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	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Чистопольское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение									
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	без учета НДС	руб./куб.м.	24,91	25,71	26,89	26,30	26,89	26,89	26,89	26,89
	с учетом НДС	руб./куб.м.	29,39	30,34	31,73	31,03	31,73	31,73	31,73	31,73
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	1547,61	1587,84	1643,80	1609,48	1643,80	1643,80	1691,06	1663,11
	с учетом НДС	руб./Гкал	1826,18	1873,65	1939,68	1899,19	1939,68	1939,68	1995,45	1962,47
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	77174,94	37900,0	37900,0	75800,0	38400,0	38400,0	38400,0	76800,0
2.1.	Населению	куб.м.	45574,56	23200,0	23200,0	46400,0	23000,0	23000,0	23000,0	46000,0
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	26310,88	12700,00	12700,00	25400,00	12800,0	12800,0	12800,0	25600,0
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	5289,50	2000,00	2000,00	4000,00	2600,0	2600,0	2600,0	5200,0
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	10227,69	2471,1	2471,1	4942,2	2503,68	2503,68	2503,68	5007,36
3.1.	Населению	Гкал.	6620,48	1512,6	1512,6	3025,3	1499,60	1499,60	1499,60	2999,20
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	3301,45	828,04	828,04	1656,08	834,56	834,56	834,56	1669,12
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	305,76	130,40	130,40	260,80	169,52	169,52	169,52	339,04
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	9765,27	4898,09	5081,09	9979,18	5148,13	5266,45	5266,45	10414,57
4.1.	Населению	тыс.руб.	5766,74	2998,30	3110,33	6108,63	3083,51	3154,38	3154,38	6237,90
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	3329,23	1641,31	1702,64	3343,95	1716,04	1755,48	1755,48	3471,52
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	669,30	258,47	268,13	526,61	348,57	356,58	356,58	705,15

**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
<b>На период регулирования</b>						
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)	76800,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	76800,0
	в т.ч. - населению	46000,0
	- бюджетным организациям	25600,0
	- прочим потребителям	5200,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	9,496
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	9,496
	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:	81,25
	-оборудование ЦТП	50,00
	-оборудование системы транспортирования воды	112,50
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	8
	-оборудование системы транспортирования воды	18
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	12
	-оборудование системы транспортирования воды	16
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	4
	-оборудование системы транспортирования воды	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,1
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,1
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	100
	-оборудование ЦТП	100
	-оборудование системы транспортирования воды	100
	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)	12,06
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	3815
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 29 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«Производственно-коммерческая фирма «Восток -Энерго» в сфере горячего  
водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Производственно-коммерческая фирма «Восток - Энерго»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-коммерческая фирма «Восток -Энерго»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1652007515	
КПП организации	165201001	
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	Чистопольский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Чистополь
	ОКТМО	92659101
Юридический адрес организации	422981, Республика Татарстан, г. Чистополь, ул. Энгельса, д. 127	
Почтовый адрес организации	422981, Республика Татарстан, г. Чистополь, ул. Энгельса, д. 127	
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	2480,13	3696,12	2280,39
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,066	0,107	0,066
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	40008,66	36078,39	36786,47
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	2316,66	1422,00	2130,08
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	37692,0	34656,4	34656,4
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	5850,0	3325,5	3325,5
3.2	Населению	куб.м.	31842,0	30166,3	30166,3
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,0	1164,614	1164,614
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	64,24	99,37	99,37
4.1	Бюджетным потребителям	%	3,54	7,88	7,88
4.2	Населению	%	60,7	89,64	89,64
4.3	Прочим потребителям	%	0	1,85	1,85
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	3,63	3,44	3,44
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,08	1,05	1,02
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	2455	2397	2463

**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	в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	
<b>1</b>			<b>x</b>						
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Производственно-коммерческой фирмы «Восток - Энерго», осуществляющего горячее водоснабжение							<b>x</b>		
<b>1.1.</b> Компонент на холодную воду без учета НДС	руб./куб.м.	23,67	24,18	24,98	24,58	23,14	23,14	23,14	23,14
с учетом НДС	руб./куб.м.	27,93	28,53	29,48	29,00	27,31	27,31	27,31	27,31
<b>1.2.</b> Компонент на тепловую энергию без учета НДС	руб./Гкал	1339,44	1452,14	1509,14	1475,19	1509,14	1509,14	1564,36	1531,75
с учетом НДС	руб./Гкал	1580,54	1713,53	1780,79	1740,72	1780,79	1780,79	1845,94	1807,47
<b>2</b>									
Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	32403,1	17328,2	17328,2	34656,4	16514,4	16514,4	16514,4	33028,8
2.1. Населению	куб.м.	28823,0	15083,2	15083,2	30166,3	14411,5	14411,5	14411,5	28823,0
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	3178,1	1662,7	1662,7	3325,5	1589,1	1589,1	1589,1	3178,1
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	401,96	582,31	582,31	1164,61	513,84	513,84	513,84	1027,68
<b>3.</b> Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	3823,58	1140,20	1140,20	2280,39	1085,45	1085,45	1085,45	2170,90
3.1. Населению	Гкал.	3530,30	992,47	992,47	1984,94	948,28	948,28	948,28	1896,55
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	267,87	109,41	109,41	218,81	104,56	104,56	104,56	209,12
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	25,42	38,32	38,32	76,63	32,61	32,61	32,61	65,23
<b>4.</b> Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	6197,00	2074,72	2153,57	4228,29	2020,24	2020,24	2080,18	4100,42
4.1. Населению	тыс.руб.	5696,66	1805,92	1874,56	3680,48	1764,56	1764,56	1816,93	3581,49
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	455,68	199,08	206,65	405,73	194,57	194,57	200,34	394,91
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	44,66	69,72	72,37	142,09	61,11	61,11	62,91	124,0

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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	Замена тепловых сетей и сетей ГВС по ул. Королева	транспортировка воды				
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)	33028,8
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	33028,8
	в т.ч. - населению	3178,1
	- бюджетным организациям	28823,0
	- прочим потребителям	1027,675
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	5,601
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	5,601
	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:	66,67
	-оборудование ЦТП	66,67
	-оборудование системы транспортирования воды	66,67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	40
	-оборудование системы транспортирования воды	20
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	50
	-оборудование системы транспортирования воды	25
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	10	
-оборудование системы транспортирования воды	5	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	50,39
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	3,2
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,2
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	67,86
	-оборудование ЦТП	85,71
	-оборудование системы транспортирования воды	50,00
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	12,0
	-оборудование системы транспортирования воды	60,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	14
-оборудование системы транспортирования воды	120	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	1,33
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	2381
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 30 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа акционерного общества «НИИнефтепромхим» в сфере  
горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества «НИИнефтепромхим»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество «НИИнефтепромхим»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1660000129	
КПП организации	166001001	
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	г.Казань
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420045, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Н.Ершова, д.29	
Почтовый адрес организации	420045, Республика Татарстан, г. Казань, ул.Н.Ершова, д.29	
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	Прочие источники						
<b>На период регулирования</b>													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера													
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	х	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
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	41,54	193,86	193,86
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,06	0,06	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	640,0	2987,0	2987,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	640,0	2987,0	2987,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	640,0	2987,0	2987,0
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час			
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц			
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			

**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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «НИИНефтепрохим», осуществляющего горячее водоснабжение			<b>x</b>				<b>x</b>		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	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.	17,89	18,08	18,84	18,46	18,84	19,64	19,23	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	1674,32	1674,32	1715,22	1693,14	1715,22	1794,65	1750,21	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1975,70	1975,7	2023,96	1997,91	2023,96	2117,69	2065,25	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>									
2.1.	Населению	куб.м.	2987,0	320,0	320,0	640,0	1493,5	1493,5	2987,0	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Итого по ГВС	куб.м.	2987,0	320,0	320,0	640,0	1493,5	1493,5	2987,0	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>									
3.1.	Населению	Гкал.	193,86	20,77	20,77	41,54	96,93	96,93	193,86	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Итого по ГВС	Гкал.	193,86	20,77	20,77	41,54	96,93	96,93	193,86	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>									
4.1.	Населению	тыс.руб.	370,34	39,7	40,74	80,41	190,11	198,81	388,91	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Итого по прогнозу	тыс.руб.	370,34	39,68	40,74	80,41	190,11	198,81	388,91	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	2987,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	2987,0
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	2987,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	0,04
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,04
	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:	57,14
	-оборудование ЦТП	71,43
	-оборудование системы транспортирования воды	42,86
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	25
	-оборудование системы транспортирования воды	15
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	30
	-оборудование системы транспортирования воды	25
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	5	
-оборудование системы транспортирования воды	10	
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 (%)	100
	-оборудование ЦТП	100
	-оборудование системы транспортирования воды	0
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	2987,0
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	2987,0
	-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)	
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебой 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 31 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа акционерного общества холдинговая компания  
«Татнефтепродукт» филиал «Казаньнефтепродукт» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы акционерного общества холдинговая компания  
«Татнефтепродукт» филиал «Казаньнефтепродукт»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество холдинговая компания «Татнефтепродукт»	
Наименование подразделения	филиал «Казаньнефтепродукт»	
ИНН организации	1653016921	
КПП организации	165902002	
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	420105, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Астрономическая, д. 15/19	
Почтовый адрес организации	420105, Республика Татарстан, г. Казань, улЮжно - Промышленная , д.3.	
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	
			Амортизация	Ремонтный фонд (без учета налога на прибыль)	Бюджет	Прочие источники	Всего						
<b>На период регулирования</b>													
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	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х
2.1			0,0										
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	х	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
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	840,00	570,90	840,00
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,07	0,09	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	12965,00	6522,70	12965,00
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	1100,00	238,70	1100,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	11865,00	6284,00	11865,00
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	1865,00	300,00	1865,00
3.2	Населению	куб.м.	10000,00	5966,00	10000,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	18,00	0,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%		100,0	
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	1,14	0,68	1,14
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,04	1,22	2,042
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	408	408	408



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	11965,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	11965,0
	в т.ч. - населению	10000,0
	- бюджетным организациям	1865,0
	- прочим потребителям	100,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,1
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,1
	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:	223,75
	-оборудование ЦТП	135,00
	-оборудование системы транспортирования воды	312,50
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	26
	-оборудование системы транспортирования воды	24
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	20
	-оборудование системы транспортирования воды	8
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	22,73
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,25
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,25
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	90,00
	-оборудование ЦТП	90,00
	-оборудование системы транспортирования воды	90,00
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	11965,0
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	11965,0
	-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)	24,51
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	408
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 32 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа Казанского территориального участка Горьковской  
дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения Центральной  
дирекции по тепловодоснабжению - филиал открытого акционерного общества  
«Российские железные дороги» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы Казанского территориального участка  
Горьковской дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения  
Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала открытого акционерного  
общества «Российские железные дороги»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»	
Наименование подразделения	Казанский территориальный участок Горьковской дирекции по тепловодоснабжению -структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению	
ИНН организации	7708503727	
КПП организации	997650001	
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	
город Казань	Наименование МО	город Казань
	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	606033, г. Н. Новгород, ул. Движенцев, д.30	
Почтовый адрес организации	420078, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Революционная, д.82	
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 горячей 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		в денежном выражении, тыс.руб.
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	х	х	х	х	0,0	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х	
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	0,0	
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1			0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х	х	
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	х	х	х	х	х	х	0,0	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	1277,62	963,29	976,6
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,065	0,065	0,0649
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	19686,00	14842,68	15047,77
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	19686,00	14842,68	15047,77
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	19686,00	14842,68	15047,77
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	38,0	56,0	38,0
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	2,25	1,69	1,72
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,89	1,93	2,21
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	568	641	568



## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	15047,8
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	15047,8
	в т.ч. - населению	15047,8
	- бюджетным организациям	0,00
	- прочим потребителям	0,00
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубноm представлении), (км)	2,42
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,42
	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:	53,85
	-оборудование ЦТП	53,85
	-оборудование системы транспортирования воды	53,85
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	7
	-оборудование системы транспортирования воды	7
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	10
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	3	
-оборудование системы транспортирования воды	3	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	12,40
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,3
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,3
	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)	15047,8
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	15047,8
	-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)	23,48
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	641
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 33 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Бавлинский» в сфере горячего водоснабжения для потребителей Бавлинского муниципального района**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Бавлинский»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань»	
Наименование подразделения	филиал "Бавлинский"	
ИНН организации	1655317579	
КПП организации	165501001	
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	Бавлинский муниципальный район
	Наименование МО	город Бавлы
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92614101
Юридический адрес организации	423930, Республика Татарстан, г. Казань ул. К.Фукса, д 11/6	
Почтовый адрес организации	423930, Республика Татарстан, г. Казань ул. К.Фукса, д 11/6	
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	выраженный		
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)		Ремонтный фонд	Бюджет				Прочие источники	Значение (количество)	
<b>На период регулирования</b>														
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		x	x		0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x		x	x		x
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x		x	x		0,0
3.1														
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x		x	x		0,0
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
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	x	x		x	x		0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	7011,2	6791,7	7011,2
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,066	0,082	0,066
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	94667,1	82370,0	96560,5
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			1893,3
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	94667,1	82370,0	94667,1
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	12638,9	8087,9	12638,9
3.2	Населению	куб.м.	79919,5	71830,2	79919,5
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	2108,8	2452,0	2108,8
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%	97,6	87,4	99,8
4.2	Населению	%	99,8	92,9	98,2
4.3	Прочим потребителям	%	98,2	82,3	100,0
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	9,1	8,2	9,1
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,5	1,3	1,5
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	4555	4461	4555



**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	
<b>1</b> Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Бавлинский», осуществляющего горячее водоснабжение									
			<b>x</b>						
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>									
без учета НДС	руб./куб.м.	32,33	33,87	34,51	34,19	34,51	36,00	35,26	
с учетом НДС	руб./куб.м.	38,15	39,97	40,72	40,34	40,72	42,48	41,61	
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>									
без учета НДС	руб./Гкал	1655,18	1664,10	1712,95	1685,19	1680,00	1716,07	1696,08	
с учетом НДС	руб./Гкал	1953,11	1963,64	2021,28	1988,52	1982,40	2024,96	2001,37	
<b>2</b> <b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>									
2.1. Населению	куб.м.	82370,0	47683,3	46983,9	94667,1	47333,6	47333,6	94667,1	
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	71830,2	39165,5	40754,0	79919,5	39959,8	39959,8	79919,5	
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	8087,9	7128,1	5510,7	12638,9	6319,4	6319,4	12638,9	
<b>3.</b> <b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>									
3.1. Населению	Гкал.	6791,67	3528,46	3482,78	7011,24	3505,6	3505,62	7011,24	
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	5905,74	2906,86	2958,01	5864,87	2932,4	2932,44	5864,87	
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	741,57	529,86	482,72	1012,57	506,3	506,3	1012,6	
<b>4.</b> <b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>									
4.1. Населению	тыс.руб.	13926,68	7486,74	7587,25	15073,99	7522,92	7719,90	15242,82	
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	12120,97	6163,84	6473,35	12637,19	6305,50	6470,81	12776,32	
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	1487,62	1123,16	1017,05	2140,21	1068,64	1096,32	2164,96	
	тыс.руб.	318,09	199,74	96,85	296,59	148,78	152,76	301,54	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	96560,47
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	94667,13
	в т.ч. - населению	79919,5
	- бюджетным организациям	12638,9
	- прочим потребителям	2108,8
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	10,757
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	10,757
	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:	31,6
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	31,6
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	12
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	25	
1.2	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	13
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 (%)	38,80
	-оборудование ЦТП	0,0
	-оборудование системы транспортирования воды	38,80
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	16,1
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП		
	-оборудование системы транспортирования воды	41,5

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	17,55
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	4555
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 34 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Менделеевский» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Менделеевский»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань»	
Наименование подразделения	филиал «Менделеевский»	
ИНН организации	1655098239	
КПП организации	165501001	
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	Менделеевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	город Менделеевск
	ОКТМО	92639101
Юридический адрес организации	423930, Республика Татарстан, г. Казань ул. К.Фукса, д 11/6	
Почтовый адрес организации	423930, Республика Татарстан, г. Казань ул. К.Фукса, д 11/6	
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	выражения		
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Прочие источники				Значение (количество)	Единица измерения	
<b>На период регулирования</b>													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера													
1.1	Замена трубопровода ГВС в ТП-7, ТП-8 (т)	транспортировка воды	115,6			115,6		ООО «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Менделеевский»	повышение надежности поставки горячего водоснабжения	х	х	х	х
Итого по I разделу			115,64	0,0	0,0	115,64	0,0	0,0	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	0,0	х
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
Итого по III разделу			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности													
4.1													
Итого по IV разделу			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	0,0	х
Всего			115,64	0,00	0,00	115,64	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	19915,29	18835,15	18629,73
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,066	0,070	0,0655
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	364860,00	318038,98	341962,00
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	60809,73	50007,23	57538,57
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	304050,27	268031,75	284423,43
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	21844,8	21872,0	21628,9
3.2	Населению	куб.м.	279335,9	245022,07	261092,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	2869,58	1137,64	1702,53
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100,0	96,49	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,0	100,00	100,0
4.2	Населению	%	100,0	96,16	100,0
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	Удельное потребление горячей воды воды населением	м <sup>3</sup> /час	31,89	27,97	29,81
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,29	1,14	1,21
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	18017	17955	18017

**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	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Казань» филиал «Менделеевский», осуществляющего горячее водоснабжение									
<b>1.1.</b>		Компонент на холодную воду								
		без учета НДС	руб./куб.м.	30,46	31,53	31,14	31,53	32,82	32,17	
		с учетом НДС	руб./куб.м.	35,94	37,21	36,75	37,21	38,73	37,96	
<b>1.2.</b>		Компонент на тепловую энергию								
		без учета НДС	руб./Гкал	1414,58	1443,39	1436,46	1443,39	1497,79	1468,96	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1669,20	1703,20	1695,02	1703,20	1767,39	1733,37		
<b>2</b>	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	258811,49	142181,72	284363,43	142211,72	142211,72	284423,43		
2.1.	Населению	куб.м.	24017,08	130546,00	261092,00	130546,00	130546,00	261092,00		
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	233895,10	10814,45	21628,90	10814,45	10814,45	21628,90		
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	899,31	821,27	1642,53	851,27	851,27	1702,53		
<b>3.</b>	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	21174,23	9314,87	18629,73	9314,87	9314,87	18629,73		
3.1.	Населению	Гкал.	19542,21	8550,76	17101,53	8550,76	8550,76	17101,53		
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	1573,12	708,35	1416,69	708,35	708,35	1416,69		
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	58,90	55,76	111,52	55,76	55,76	111,52		
<b>4.</b>	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	37832,31	17689,39	35617,37	17927,98	17928,92	36548,03		
4.1.	Населению	тыс.руб.	34768,12	16239,17	32697,37	16458,20	16458,20	33549,97		
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	2953,33	1345,26	2708,65	1363,40	1363,40	2779,28		
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	110,85	104,97	211,34	107,32	107,32	218,77		



## 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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Замена трубопровода ГВС в ТП-7, ТП-8 (т)	транспортировка воды				
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
Итого по II разделу						
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
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)	284423,4
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	284423,43
	в т.ч. - населению	21628,9
	- бюджетным организациям	261092
	- прочим потребителям	1702,53
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	20,415
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	20,415
	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:	45,83
	-оборудование ЦТП	66,67
	-оборудование системы транспортирования воды	25,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	8
	-оборудование системы транспортирования воды	8
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	20
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	2	
-оборудование системы транспортирования воды	12	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	19,54
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	3,99
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,99
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	30,6
	-оборудование ЦТП	21,3
	-оборудование системы транспортирования воды	39,9
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	85,19
	-оборудование системы транспортирования воды	327,4
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП	400,6	
-оборудование системы транспортирования воды	819,8	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	1,20
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	18017
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 35 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Казанский молочный комбинат» в сфере горячего водоснабжения для потребителей г. Казани**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Казанского молочный комбинат»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Казанский молочный комбинат»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1660297582	
КПП организации	166001001	
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
	Наименование МО	город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92701000
	Юридический адрес организации	420088, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Ак. Арбузова, д.7, лит Ж, оф.3
Почтовый адрес организации	420088, Республика Татарстан, г. Казань, а/я 60	
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
<b>На период регулирования</b>														
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера														
1.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0						
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0						
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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						
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	0						
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0						

## Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	1533,81
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0534
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	46003,3
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	5000,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	41003,33
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,0
3.2	Населению	куб.м.	40805,33
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	198
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	
4.1	Бюджетным потребителям	%	0,0
4.2	Населению	%	83,3
4.3	Прочим потребителям	%	100
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	4,7
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,8
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	1218

**Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы**

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 год		Регулируемый период 2018 год		
			в среднем за год		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Казанский молочный комбинат», осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей в городе Казань						
1.1.		Компонент на холодную воду					
		без учета НДС	руб./куб.м.	15,97	15,97	16,64	16,30
		с учетом НДС	руб./куб.м.	18,84	18,84	19,64	19,23
1.2.		Компонент на тепловую энергию					
		без учета НДС	руб./Г кал	1164,65	1164,65	1211,22	1187,62
	с учетом НДС	руб./Г кал	1374,29	1374,29	1429,24	1401,39	
<b>2</b>	Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	41003,33	20501,67	20501,67	41003,33	
2.1.	Населению	куб.м.	40805,33	20402,67	20402,67	40805,33	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	198,00	99,00	99,00	198,00	
<b>3.</b>	Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Г кал.	1533,81	766,91	766,91	1533,81	
3.1.	Населению	Г кал.	1524,11	762,06	762,06	1524,11	
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	9,70	4,85	4,85	9,70	
<b>4.</b>	Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	2762,72	1381,36	1437,24	2817,82	
4.1.	Населению	тыс.руб.	2746,23	1373,11	1428,66	2801,00	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	16,49	8,25	8,58	16,82	

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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
	Итого по I разделу		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)	41003,33
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	41003,33
	в т.ч. - населению	40805,33
	- бюджетным организациям	0,0
	- прочим потребителям	198,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	2,40
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,40
	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:	113,19
	-оборудование ЦТП	137,50
	-оборудование системы транспортирования воды	88,89
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	11
	-оборудование системы транспортирования воды	8
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	8
	-оборудование системы транспортирования воды	8
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	0	
-оборудование системы транспортирования воды	1	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	54,17
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,3
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,3
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	90,00
	-оборудование ЦТП	90,00
	-оборудование системы транспортирования воды	90,00
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	90
	-оборудование системы транспортирования воды	90,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	100,0
-оборудование системы транспортирования воды	100,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	33,50
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1218
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 36 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Карсар» в  
сфере горячего водоснабжения для потребителей г. Казани**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Карсар»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Карсар»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1624004368	
КПП организации	168150001	
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
	Наименование МО	город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92701000
	Юридический адрес организации	420064, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, 144
Почтовый адрес организации	420064, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, 144	
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	выраженный		в денежном выражении, тыс руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)		Ремонтный фонд	Бюджет				Прочие источники	Значение (количество)		
<b>На период регулирования</b>															
<b>I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера</b>															
1.1			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	x	x		x	x		x	x
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x		x	x		x	0,0
<b>III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства</b>															
3.1															
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x		x	x		x	0,0
<b>IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>															
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	x	x		x	x		x	0,0
	Всего		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	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	66,13
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0649
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	1019,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1019,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,0
3.2	Населению	куб.м.	1019,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	
4.1	Бюджетным потребителям	%	0,0
4.2	Населению	%	42,9
4.3	Прочим потребителям	%	0,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,12
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,12
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	40

**Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы**

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 год		Регулируемый период 2018 год		
			в среднем за год		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Карсар», осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей в городе Казань				x		
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>						
	без учета НДС	руб./куб.м.	44,26	44,26	45,70	44,98	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	52,23	52,23	53,93	53,08	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>						
	без учета НДС	руб./Гкал	1337,10	1337,10	1388,55	1361,37	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1577,78	1577,78	1638,49	1606,42	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб. м.	1019,00	1019,00	509,50	1019,00	
2.1.	Населению	куб. м.	1019,00	1019,00	509,50	1019,00	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	66,13	66,13	33,07	66,13	
3.1.	Населению	Гкал.	66,13	66,13	33,07	66,13	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	133,53	133,53	66,76	135,87	
4.1.	Населению	тыс.руб.	133,53	133,53	66,76	135,87	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	

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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
	Итого по I разделу		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-ППП 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)	1019,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	1019,0
	в т.ч. - населению	1019,0
	- бюджетным организациям	0,0
	- прочим потребителям	0,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	21,05
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,6
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	19,4
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	12,70
	-оборудование ЦТП	11,34
	-оборудование системы транспортирования воды	14,06
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	3,6
	-оборудование системы транспортирования воды	5,9
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	17,6
	-оборудование системы транспортирования воды	24,0
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	14,04	
-оборудование системы транспортирования воды	18,08	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,00
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,00
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,00
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	70,00
	-оборудование ЦТП	70,00
	-оборудование системы транспортирования воды	70,00
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	3,1
	-оборудование системы транспортирования воды	3,1
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	4,42
-оборудование системы транспортирования воды	4,42	



**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	25,48
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	40
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 37 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 4/7

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью  
«Теплоснабсервис» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Теплоснабсервис»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабсервис»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1655256968	
КПП организации	165501001	
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	420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Спартакoвская, д. 16	
Почтовый адрес организации	420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Спартакoвская, д. 16 офис 800	
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 горячей 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-ППГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб.)						Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования без НДС)			в том числе:					Наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения	в денежном выражении, тыс руб.	
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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	х	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	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	0,0	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	х	0,0	х
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	х
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	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	1370,2	2226,82	2226,8
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0650	0,0650	0,0649
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	21080,0	31554,47	33000,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	21080,0	31554,47	33000,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.2	Населению	куб.м.	20080,00	30693,54	32000,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1000,00	860,93	1000,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	100,0	100,0	100,0
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	2,29	3,50	3,653
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,71	2,61	2,721
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	980	980	980

**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			
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабсервис», осуществляющего горячее водоснабжение			<b>x</b>					<b>x</b>			
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>											
	без учета НДС	руб./куб.м.	14,49	14,59	14,59	14,59	14,59	14,59	14,59	15,16	14,88	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	17,10	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,22	17,89	17,56	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>											
	без учета НДС	руб./Гкал	1146,48	1175,33	1222,37	1197,21	1222,37	1197,21	1222,37	1271,26	1243,29	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1352,85	1386,89	1442,40	1412,71	1442,40	1412,71	1442,40	1500,09	1467,08	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	31554,5	10540,0	10540,0	21080,0	10540,0	21080,0	16500,0	16500,0	33000,0	
2.1.	Населению	куб.м.	30693,5	10040,0	10040,0	20080,0	10040,0	20080,0	16000,0	16000,0	32000,0	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	860,9	500,0	500,0	1000,0	500,0	1000,0	500,0	500,0	1000,0	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	2226,82	685,1	685,1	1370,2	685,1	1370,2	1113,4	1113,4	2226,8	
3.1.	Населению	Гкал.	2170,95	652,6	652,6	1305,2	652,6	1305,2	1085,5	1085,5	2171,0	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	55,87	32,5	32,5	65,00	32,5	65,00	27,94	27,94	55,9	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	3010,23	959,00	991,22	1950,22	991,22	1950,22	1601,73	1665,57	3267,31	
4.1.	Населению	тыс.руб.	2933,70	913,50	944,20	1857,71	944,20	1857,71	1560,29	1622,48	3182,77	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	76,53	45,49	47,02	92,52	47,02	92,52	41,44	43,09	84,53	

## 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
<b>На период регулирования</b>						
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)	33000,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	33000,0
	в т.ч. - населению	32000,0
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	1000,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно представлении), (км)	1,96
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,96
	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:	25,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	25,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	6
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	15
Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:		
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	9	
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 (%)	9,72
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	9,72
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	33000,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	329376,0	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	32,65
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	980
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 38 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 912

**Производственная программа публичного акционерного общества «Казанский вертолетный завод» в сфере горячего водоснабжения для потребителей г. Казани**

**Паспорт производственной программы публичного акционерного общества  
«Казанского вертолетного завода»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Публичное акционерное общество «Казанский вертолетный завод»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1656002652	
КПП организации	997850001	
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
	Наименование МО	город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92701000
	Юридический адрес организации	420085, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тэцевская, д. 14
Почтовый адрес организации	420085, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тэцевская, д. 14	
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)					Объем работ в натуральных показателях (п. м., шт. и др.)	Исполнитель работ	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							
<b>На период регулирования</b>														
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
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х			х		х	х
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х			х		х	0,0
3.1														
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х			х		х	0,0
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	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х			х		х	х

## Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	762,91
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0534
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	15573,5
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	15573,5
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	10565,28
3.2	Населению	куб.м.	4961,16
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	47,06
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	31,4
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,0
4.2	Населению	%	0,00
4.3	Прочим потребителям	%	0,00
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,6
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,4
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	318

**Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы**

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 года	Регулируемый период 2018 года		
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для публичного акционерного общества «Казанский вертолетный завод», осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей в городе Казань					
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>					
	без учета НДС	руб./куб.м.	15,97	16,64	16,30	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	18,84	19,64	19,23	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>					
	без учета НДС	руб./Г кал	1272,09	1294,92	1281,84	
	с учетом НДС	руб./Г кал	1501,07	1528,01	1512,57	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	7658,40	7786,75	15573,50	
2.1.	Населению	куб.м.	5282,64	5282,64	10565,28	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	2375,76	2480,58	4961,16	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	23,53	47,06	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	381,49	381,46	762,91	
3.1.	Населению	Г кал.	261,48	261,48	522,96	
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	120,01	118,57	237,13	
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	0,00	1,41	2,82	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	607,59	623,53	1233,13	
4.1.	Населению	тыс.руб.	416,99	426,50	843,49	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	190,60	194,81	385,25	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	2,22	4,39	

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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
	Итого по I разделу		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	со дня вступления в силу постановления по 31.12.2017
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	15573,5
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	15573,5
	в т.ч. - населению	10565,28
	- бюджетным организациям	4961,16
	- прочим потребителям	47,06
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	2,36
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,36
	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	110,34
	-оборудование системы транспортирования воды	94,12
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	32
	-оборудование системы транспортирования воды	32
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	25
	-оборудование системы транспортирования воды	30
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	5	
-оборудование системы транспортирования воды	5	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,09
	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	
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	16,61
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	318
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 39 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.17 № 417

**Производственная программа Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны  
Российской Федерации в сфере горячего водоснабжения для потребителей г. Казани**

**Паспорт производственной программы Федерального государственного бюджетного  
учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства  
обороны Российской Федерации**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	7729314745	
КПП организации	770101001	
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	119021, г. Москва, ул.Спартакoвская, д. 2 Б	
Почтовый адрес организации	420073, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Гвардейская, д. 53	
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	в денежном выражении, тыс руб.	
			Всего	Амортизация	Амортизация (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
<b>На период регулирования</b>															
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
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х						х
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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
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
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х						х

**Планируемый объем подачи горячей воды**

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	на период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	995,52
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0649
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	15339,2
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	15339,2
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	8759,2
3.2	Населению	куб.м.	6580,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,0
4.2	Населению	%	100,0
4.3	Прочим потребителям	%	
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,8
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	3,05
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	180

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Утвержденный период 2017 год		Регулируемый период 2018 год	
			в среднем за год	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей в городе Казань					
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>					
	без учета НДС	руб./куб.м.	15,97	15,97	16,64	16,30
	с учетом НДС	руб./куб.м.	18,84	18,84	19,64	19,23
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>					
	без учета НДС	руб./Гкал	1470,32	1470,32	1529,09	1498,13
	с учетом НДС	руб./Гкал	1734,98	1734,98	1804,33	1767,79
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	15339,20	7669,60	7669,60	15339,20
2.1.	Населению	куб.м.	6580,00	3290,00	3290,00	6580,00
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	8759,20	4379,60	4379,60	8759,20
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	995,52	497,76	497,76	995,52
3.1.	Населению	Гкал.	426,98	213,49	213,49	426,98
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	568,54	284,27	284,27	568,54
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	1708,70	854,35	888,74	1741,45
4.1.	Населению	тыс.руб.	732,88	366,44	381,19	746,92
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	975,82	487,91	507,55	994,52
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	0,00

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
<b>На период регулирования</b>						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1						
	Итого по I разделу		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	со дня вступления в силу постановления по 31.12.2017
1.1	Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)	
1.1.1	Объем производства товаров и услуг (куб. м)	15339,2
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	15339,2
	в т.ч. - населению	6580
	- бюджетным организациям	8759,2
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	1,25
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,25
	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	213,33
	-оборудование системы транспортирования воды	106,67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	32
	-оборудование системы транспортирования воды	32
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	15
	-оборудование системы транспортирования воды	30
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	0	
-оборудование системы транспортирования воды	0	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,5
	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	16,09
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	1,858
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП	11,55	
	-оборудование системы транспортирования воды	

**Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	36,56
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	180
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.)	