



**ПРИКАЗ**  
от 13 декабря 2013 г. г. Казань

**БОЕРЫК**  
№ 423

### Об утверждении производственных программ организаций

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. Общество с ограниченной ответственностью «Тепло-Энерго Сервис+»:

1.1.1. для потребителей Бавлинского муниципального района согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.1.2. для потребителей Бугульминского муниципального района согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.1.3. для потребителей Заинского муниципального района согласно приложению 3 к настоящему приказу;



- 1.2. Открытое акционерное общество «Бугульминское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 4 к настоящему приказу;
- 1.3. Акционерное общество «Буинское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 5 к настоящему приказу;
- 1.4. Общество с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» для потребителей Верхнеуслонского муниципального района согласно приложению 6 к настоящему приказу;
- 1.5. Акционерное общество «Особая экономическая зона промышленно – производственного типа «Алабуга» для потребителей коттеджного поселка «Три медведя» согласно приложению 7 к настоящему приказу;
- 1.6. Общество с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания» согласно приложению 8 к настоящему приказу;
- 1.7. Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский» согласно приложению 9 к настоящему приказу;
- 1.8. Акционерное общество «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат» согласно приложению 10 к настоящему приказу;
- 1.9. Открытое акционерное общество «Зеленодольское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 11 к настоящему приказу;
- 1.10. Общество с ограниченной ответственностью «Теплоснабсервис» согласно приложению 12 к настоящему приказу;
- 1.11. Общество с ограниченной ответственностью «Карсар» согласно приложению 13 к настоящему приказу;
- 1.12. ООО «Ремонтно-Строительная Компания «Инженерные Технологии» согласно приложению 14 к настоящему приказу;
- 1.13. Общество с ограниченной ответственностью «Лениногорские тепловые сети» согласно приложению 15 к настоящему приказу;
- 1.14. Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Шифалы су (целебная вода) - Ижминводы» согласно приложению 16 к настоящему приказу;



1.15. Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Индустриальный парк – Сервис» согласно приложению 17 к настоящему приказу;

1.16. Общество с ограниченной ответственностью «Теплострой» согласно приложению 18 к настоящему приказу;

1.17. Общество с ограниченной ответственностью «Татнефть – АЗС Центр» согласно приложению 19 к настоящему приказу;

1.18. Общество с ограниченной ответственностью «Производственно – коммерческая фирма «Восток – Энерго» согласно приложению 20 к настоящему приказу;

1.19. Открытое акционерное общество «Чистопольское предприятие тепловых сетей» согласно приложению 21 к настоящему приказу.

2. Отделу организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений направить настоящий приказ в Министерство юстиции Республики Татарстан для опубликования на «Официальном портале правовой информации Республики Татарстан» (<http://pravo.tatarstan.ru>).

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

И.о. председателя



А.Л. Штром



**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	2019	
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
	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. Агрпоселок	
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	1048,0	1325,4	1325,4
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.	15983,26	20212,72	20212,72
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	7,23	9,14	9,14
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	15976,04	20203,58	20203,58
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	2666,16	4923,09	4923,09
3.2	Населению	куб.м.	0,00	0,00	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	13309,88	15280,49	15280,49
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	%	0	0	0
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,0	0	0
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,00	0	0
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			



## 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						



**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		
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0		
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1															
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0		
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						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		

## 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)	20212,72
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	20203,58
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	4923,09
	- прочим потребителям	15280,49
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	4,412
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	4,412
	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 (%)	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	



Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ГПГ ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год	
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
<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>1.1. Компонент на холодную воду</b>						
без учета НДС	руб./куб.м.	34,21	36,00	35,26	35,65	35,65
с учетом НДС	руб./куб.м.	40,37	42,48	41,60	x	x
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>						
без учета НДС	руб./Г кал	1435,96	1474,64	1464,98	1474,64	1503,28
с учетом НДС	руб./Г кал	1694,43	1740,08	1728,67		
<b>2</b>						
<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	20203,58	7988,02	15976,04	10101,79	20203,58
Населению	куб.м.				0,00	0,00
Бюджетным потребителям	куб.м.	4923,09	1333,08	2666,16	2461,55	4923,09
Прочим потребителям	куб.м.	15280,49	6654,94	13309,88	7640,24	15280,49
<b>3.</b>						
<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	1325,36	524,01	1048,03	662,68	1325,36
Населению	Г кал.				0,00	0,00
Бюджетным потребителям	Г кал.	322,96	87,45	174,90	161,48	322,96
Прочим потребителям	Г кал.	1002,40	436,56	873,13	501,20	1002,40
<b>4.</b>						
<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс руб.	2594,32	1038,27	2098,57	1337,34	2693,66
Населению	тыс руб.				0,00	0,00
Бюджетным потребителям	тыс руб.	632,17	176,95	350,22	325,88	656,38
Прочим потребителям	тыс руб.	1962,15	883,35	1748,35	1011,46	2037,28

**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 2 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

**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	2019	
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. Агропоселок	
Почтовый адрес организации	423450, Республика Татарстан, Альметьевский район, н.п. 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	

**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	5008,17	5155,01	5155,01
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.	61086,54	60869,62	60869,62
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	43,54	39,62	39,62
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	61043,00	60830,0	60830,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	5437,00	3978,00	3978,00
3.2	Населению	куб.м.	20581,50	21310,00	21310,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	35024,50	35542,00	35542,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	41	41,16
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	94	93,74
4.2	Населению	%	100	100	100
4.3	Прочим потребителям	%	100	0	0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	2,35	2,43	2,43
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,97	1,09	1,09
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	1770	1635	1635



**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						

**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 в том числе:					наименование показателя	Значение (количество)	Единица измерения		выраженный 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	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0,0
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	0,0
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
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	0,0
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
4.1			0,0	0,0	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	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	0,0



## 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)	60869,62
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	39520,00
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	3978,00
	- прочим потребителям	35542,00
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м 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	
1.2.1	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
1.2.2	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 (%)	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	

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

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год	
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
<b>1</b>						
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Тепло - ЭнергоСервис +», осуществляющей горячее водоснабжение в Бутульминском муниципальном районе			x		x	
<b>1.1.</b>						
<b>Компонент на холодную воду</b>						
без учета НДС	руб./куб.м.	26,35	27,06	29,92	28,49	30,55
с учетом НДС	руб./куб.м.	31,10	31,93	35,31	33,62	36,66
<b>1.2.</b>						
<b>Компонент на тепловую энергию</b>						
без учета НДС	руб./Гкал	1436,91	1455,31	1474,64	1464,98	1503,28
с учетом НДС	руб./Гкал	1695,55	1717,27	1740,08	1728,67	1803,94
<b>2</b>						
<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>		60830,00	30521,50	30521,50	61043,00	34617,81
2.1. Населению	куб.м.	21310	10290,75	10290,75	20581,50	11402,76
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	3978,00	2718,50	2718,50	5437,00	2116,09
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	35542	17512,25	17512,25	35024,50	21098,96
<b>3.</b>						
<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	5155,01	2504,09	2504,09	5008,18	2593,25
3.1. Населению	Гкал.	1701,21	895,40	895,40	1790,80	854,22
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	435,26	259,65	259,65	519,30	158,45
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	3018,54	1349,04	1349,04	2698,08	1580,59
<b>4.</b>						
<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	9010,37	4470,14	4605,83	9075,97	4955,95
4.1. Населению	тыс.руб.	3006,08	1581,55	1628,29	3209,84	1632,48
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	730,26	451,43	464,23	915,66	302,84
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	5274,03	2437,15	2513,31	4950,47	3020,63
						5982,71



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	2,43
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	1635
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	

Приложение 3 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

**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	2019	
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	



## 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	2129,8	1278,9	1179,5
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.	28412,95	16315,50	16315,50
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	27,6	16,3	16,30
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	28385,4	16299,2	16299,2
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	249,00	193,60	193,60
3.2	Населению	куб.м.	1929,7	3562,5	3562,50
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	26206,7	12543,1	12543,10
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	25	25
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	0	0
4.2	Населению	%	100	94	94
4.3	Прочим потребителям	%	100	0	0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,2	0,4	0,41
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,13	2,01	2,01
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	142,0	148	148

## 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						



**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	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	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	
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
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	
	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	

## 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)	16315,50
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	12736,70
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	193,60
	- прочим потребителям	12543,10
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	3,662
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,662
	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		
1.2.1	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
1.2.2	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	



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

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год			
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	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 Зайнском муниципальном районе								
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>			<b>x</b>			<b>x</b>		
	без учета НДС	руб./куб.м.	31,70	33,66	33,01	33,66	35,76		
	с учетом НДС	руб./куб.м.	37,40018745	39,72	38,95	40,39	42,91		
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	руб./Г кал	1437,51	1474,64	1464,98	1474,64	1503,28		
	с учетом НДС	руб./Г кал	1696,26	1740,08	1728,67	1769,57	1803,94		
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>		16299,2	14192,70	28385,40	8149,60	8149,60	16299,20	
2.1.	Населению	куб.м.	3562,50	964,85	1929,70	1781,25	1781,25	3562,50	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	193,6	124,50	249,00	96,80	96,80	193,60	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	12543,1	13103,35	26206,70	6271,55	6271,55	12543,10	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	1288,96	1064,85	2129,70	589,7	589,7	1179,5	
3.1.	Населению	Г кал.	344,00	114,85	229,70	120,77	120,77	241,54	
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	20,14	10,05	20,10	6,56	6,56	13,13	
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	924,82	939,95	1879,90	462,41	462,41	924,82	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	2369,49	2048,00	4056,96	1143,98	1177,98	2321,95	
4.1.	Населению	тыс.руб.	607,42	201,84	400,20	238,05	245,25	483,29	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	35,08	19,01	37,67	12,94	13,33	26,26	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	1727,00	1827,15	3619,09	892,99	919,41	1812,40	

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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	0,41
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	148,00
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 4 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.11.18 № 423

**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	2019	
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	92608101
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	

**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	42118,93	57226,00	39324,00
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,07	0,10	0,0678
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	645006,6	574713,2	580000,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.		0,0	0,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	645006,6	574713,2	580000,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	135569,30	104227,01	120072,0
3.2	Населению	куб.м.	485419,2	449331,29	441118,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	24018,1	21154,9	18810
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	80,0	83,5	83,5
4.1	Бюджетным потребителям	%	16,0	20,0	20,0
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	55,4	51,3	50,36
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,7	1,4	1,53
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	24035	27372	24035



## 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						

**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-П/П 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	выражений		
			Всего	в том числе:		Прочие источники	Бюджет				Значение (количество)	Единица измерения	
Амортизация	Ремонтный фонд	Амортизация (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
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



## 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)	580000,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	441118,0
	в т.ч. - населению	120072
	- бюджетным организациям	18810
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	27,753
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,956
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0
1.2	Изнас 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
1.2.1	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	5
	-оборудование системы транспортирования воды	10
	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,00
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	9,18
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	9,18
1.2.2	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0
	диаметр от 1000мм, (км)	0
	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	100
	-оборудование ЦТП	100,00
	-оборудование системы транспортирования воды	100,0
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
-оборудование ЦТП	1625,0	
-оборудование системы транспортирования воды	1625,0	
1.2.2	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	1625
	-оборудование системы транспортирования воды	1625,0

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

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год	
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
<b>1</b>						
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для открытого акционерного общества «Бульминское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение						
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>			<b>x</b>			
без учета НДС	руб./куб.м.	28,33	28,71	29,92	29,92	30,55
с учетом НДС	руб./куб.м.	33,43	33,88	35,31	35,90	36,66
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>						
без учета НДС	руб./Гкал	1651,52	1670,54	1720,65	1720,65	1767,51
с учетом НДС	руб./Гкал	1948,79	1971,2	2030,4	2064,78	2121,01
<b>2</b>						
<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	574713,16	327319,5	287780,5	290000	290000
2.1. Населению	куб.м.	449331,29	247040,5	229177,5	220559	220559
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	104227,01	67702,0	52370,0	60036	60036
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	21154,86	12577,00	6233,00	9405	9405
<b>3</b>						
<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	57226,00	21373,96	18792,07	19662,00	19662,00
3.1. Населению	Гкал.	47489	16131,74	14965,29	14933,90	14933,90
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	7068,00	4420,94	3419,76	4070,44	4070,44
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	2669,00	821,28	407,0149	637,66	637,66
<b>4</b>						
<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	110791,32	45103,4	40945,0	42508,22	43612,28
4.1. Населению	тыс.руб.	91158,43	34041,26	32607,02	32329,55	33169,25
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	14625,67	9329,08	7451,12	8800,08	9028,64
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	5007,215119	1733,06	886,82	1378,59	1414,39



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	18.35
	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 5 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

**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	2019	
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	



## 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	912,684	782,20474	782,22
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.	17277,717	15341,498	15341,5
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	1181	1546	1546,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	16096,717	13795,498	13795,5
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	9014	6714	6714,0
3.2	Населению	куб.м.	7082,717	7081,498	7081,5
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>	%	100,0	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	0,0	0,0
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,81	0,81	0,81
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,68	0,87	0,9
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	864	682	682

## 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						



**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	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	
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	
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	
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	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0,0	

## 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)	13795,5
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	13795,5
	в т.ч. - населению	7081,5
	- бюджетным организациям	6714,0
	- прочим потребителям	0,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	2,01
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,01
	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:	
	-оборудование ЦТП	8
	-оборудование системы транспортирования воды	8
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	5
	-оборудование системы транспортирования воды	20
	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 (%)	17,51
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,352
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,352
	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	0
	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.)	682
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 6 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 403

**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	2019	
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	

## 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	172,8	229,7	230,1
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.	2900	3854	3860
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	2900,0	3854	3860,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	2900,0	3854	3860,0
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 населением	м <sup>3</sup> /час	0,33	0,44	0,44
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,98	2,63	2,64
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	122	122	122



## 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						

**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	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
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	0,0	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
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	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



## 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:	0,00
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	0,00
	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
	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 (%)	62,75
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	62,75
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	15060,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	24000,00	

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

форма №4-ППП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год			Регулируемый период 2019 год		
		Факт 2017 года	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань», осуществляющего горячее водоснабжение		x						
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>								
	без учета НДС	22,58	22,87	23,70	23,29	23,7	23,98		
	с учетом НДС	26,64	26,99	27,97	27,48	28,44	28,78		
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	943,20	965,86	1004,49	983,24	1004,49	1026,23		
	с учетом НДС	1112,98	1139,7	1185,3	1160,2	1205,39	1231,48		
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	3854,00	1450,0	1450,0	2900,0	1930,00	1930,00	3860,00	
2.1.	Населению	3854,00	1450,00	1450,00	2900,00	1930,00	1930,00	3860,00	
2.2.	Бюджетным организациям					0,0	0,0		
2.3.	Прочим потребителям					0,00	0,00		
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	229,71	90,00	82,84	172,84	115,00	115,00	230,00	
3.1.	Населению	229,71	90,00	82,84	172,84	115,00	115,00	230,00	
3.2.	Бюджетным организациям					0,0	0,00		
3.3.	Прочим потребителям					0,00	0,00		
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	303,69	120,09	117,58	237,5	193,51	197,16	390,67	
4.1.	Населению	303,69	120,09	117,58	237,47	193,51	197,16	390,67	
4.2.	Бюджетным организациям					0,00	0,00		
4.3.	Прочим потребителям					0,00	0,00		



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	0,44
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	122
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 13.12.18 № 423

**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	АО "ОЭЗ ППТ «Алабуга»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1646019914	
КПП организации	164401001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере горячего водоснабжения	
Период регулирования	2019	
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	423600, Республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, территория ОЭЗ «Алабуга», улица Ш-2, корпус 4/1	
Почтовый адрес организации	423600, Республика Татарстан, Елабужский район, город Елабуга, территория ОЭЗ «Алабуга», улица Ш-2, корпус 4/2	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	



**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	31,0	1,5	21,95
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,065	0,065	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	479,7	24,0	340,00
2.1	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	479,7	24,00	340,00
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.			
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	479,700	24,000	340,00
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%			
4.3	Прочим потребителям	%	100,0	100,0	100,00
5	Удельное потребление горячей воды населением	м <sup>3</sup> /час	0,000	0,000	0,00
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,000	0,000	0,00
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.			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			x	x	x	x
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1			x	x	x	x
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1			x	x	x	x
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1			x	x	x	x
Итого по IV разделу			x	x	x	x
Всего			x	x	x	x





## 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)	340,00
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	340,00
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,29
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	11,11
	-оборудование ЦТП	11,11
	-оборудование системы транспортирования воды	11,11
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	4,00
	-оборудование системы транспортирования воды	4,00
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	20,00
	-оборудование системы транспортирования воды	20,00
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	16,00	
-оборудование системы транспортирования воды	16,00	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,00
	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 (%)	4,81
	-оборудование ЦТП	4,81
	-оборудование системы транспортирования воды	4,81
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	5940,00
	-оборудование системы транспортирования воды	5940,00
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	123480,00
-оборудование системы транспортирования воды	123480,00	



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

форма №4-ППГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год			Регулируемый период 2019 год					
			Факт 2017 года		с 01.01.2018 по 30.06.2018		с 01.07.2018 по 31.12.2018		с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		
<b>1</b>													
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>												
	без учета НДС	руб./куб.м.	29,48	29,48	30,65	30,65	30,07	30,65	30,65	30,82			
	с учетом НДС	руб./куб.м.	34,79	34,79	36,17	36,17	35,48	36,78	36,98				
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>												
	без учета НДС	руб./Гкал	1703,76	1703,76	1774,98	1774,98	1739,37	1774,98	1774,98	1828,23			
	с учетом НДС	руб./Гкал	2010,44	2010,44	2094,48	2094,48	2052,46	2129,98	2129,98	2193,88			
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	24,00	239,85	239,85	239,85	479,70	170,00	170,00	170,00	340,00		
2.1.	Населению	куб.м.						0,00	0,00	0,00			
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.											
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	24	239,85	239,85	239,85	479,70	170,00	170,00	170,00	340,00		
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	1,55	15,48	15,48	15,48	30,96	10,97	10,97	10,97	21,95		
3.1.	Населению	Гкал.						0,00	0,00	0,00			
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.											
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	1,55	15,48	15,48	15,48	30,96	10,97	10,97	10,97	21,95		
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	3,35	33,45	34,83	34,83	68,28	24,69	24,69	25,30	49,99		
4.1.	Населению	тыс.руб.						0,00	0,00	0,00	0,00		
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.						0,00	0,00	0,00	0,00		
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	3,35	33,45	34,83	34,83	68,28	24,69	24,69	25,30	49,99		

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

Форма №7-ПП ГВС

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



Приложение 8 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

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

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

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1648041792	
КПП организации	164801001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2019	
Виды товаров в системе горячего водоснабжения	Горячая вода	
Виды услуг в системе горячего водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Зеленодольский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	с . Осиново
	ОКТМО	92628472
Юридический адрес организации	422527, Республика Татарстан, Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Гагарина, 15	
Почтовый адрес организации	422527, Республика Татарстан, Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Гагарина, 15	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.66	

## Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	15219,1
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,13
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	112796,4
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	112796,4
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	7952,2
3.2	Населению	куб.м.	103396,9
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1447,3
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	13,65
4.1	Бюджетным потребителям	%	7,05
4.2	Населению	%	5,31
4.3	Прочим потребителям	%	1,28
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	11,80
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,40
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	6 005



## 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						

**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	Единица измерения	Значение (количество)		в денежном выражении, тыс.руб.	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	х	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х



## 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)	126267,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	112796,4
	в т.ч. - населению	103396,9
	- бюджетным организациям	7952,2
	- прочим потребителям	1447,3
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострунном представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	0
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	0,00
	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 (%)	0,0
	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 (%)	100
	-оборудование ЦТП	100
	-оборудование системы транспортирования воды	0
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	126267,0
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП	126 267,00	
	-оборудование системы транспортирования воды	

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

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год			Регулируемый период 2019 год		
			Факт 2017 года	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Осиновская теплоснабжающая компания», 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.	11,16	11,28	11,52	11,40	11,52	11,52	11,84	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	13,17	13,31	13,59	13,45	13,82	13,82	14,21	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	964,08	982,98	1024,17	1003,58	1024,17	1024,17	1056,16	
	с учетом НДС	руб./Гкал	1137,61	1159,92	1208,52	1184,22	1229,00	1229,00	1267,39	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>		112796,4	57523,4	57523,4	115046,8	56398,2	56398,2	56398,2	112796,4
2.1.	Населению	куб.м.	103396,9	53732,8	53732,8	107465,6	51698,5	51698,5	51698,5	103396,9
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	7952,2	3155,6	3155,6	6311,2	3976,1	3976,1	3976,1	7952,2
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	1447,3	635,0	635,0	1270,0	723,7	723,7	723,7	1447,3
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	15219,1	4788,2	4788,2	9576,4	7609,5	7609,5	7609,5	15219,1
3.1.	Населению	Гкал.	14632,3	4526,1	4526,1	9052,2	7316,2	7316,2	7316,2	14632,3
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.	505,4	177,1	177,1	354,2	252,7	252,7	252,7	505,4
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	81,4	85,0	85,0	170,0	40,7	40,7	40,7	81,4
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	18802,52	5355,52	5566,55	10922,07	8443,18	8704,65	8704,65	17147,83
4.1.	Населению	тыс.руб.	18010,79	5055,17	5254,50	10309,67	8088,55	8339,14	8339,14	16427,69
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	680,40	209,63	217,68	427,31	304,59	313,94	313,94	618,53
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	111,34	90,72	94,37	185,09	50,04	51,57	51,57	101,61



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	11,8
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	6 005
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 13.12.18 № 423

**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	2019	
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	



**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	852,0	717,0	831,0
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0677	0,0678	0,0678
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	12580,0	11095,0	12858,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	595,0	525,0	608,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	11985,0	10570,0	12250,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	11115,0	9540,0	11300,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	870,0	1030,0	950,0
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 воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	1,3	1,1	1,29
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,81	1,56	1,84
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	511	511	511

## 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						



**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 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	
	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	
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
3.1															
	Итого по III 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															
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	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0		0	0	0	0,0	

## 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)	12250,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	12250,0
	в т.ч. - населению	11300,0
	- бюджетным организациям - прочим потребителям	950,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	2,65
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	2,65
	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:	89,88
	-оборудование ЦТП	91,30
	-оборудование системы транспортирования воды	88,46
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	21
	-оборудование системы транспортирования воды	23
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП -оборудование системы транспортирования воды	23 26
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	70,19
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	1,86
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	1,86
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	89,38
	-оборудование ЦТП	89,53
	-оборудование системы транспортирования воды	89,23
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	10542,0
	-оборудование системы транспортирования воды	10542,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП -оборудование системы транспортирования воды	11775 11814



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

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год			Регулируемый период 2019 год		
			Факт 2017 года	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для лечебно-профилактического учреждения профсоюзов санаторий «Васильевский», осуществляющего горячее водоснабжение			<b>x</b>						
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>									
	без учета НДС	руб./куб.м.	15,67	15,89	16,56	16,23	16,56	17,00		
	с учетом НДС	руб./куб.м.	18,49	18,75	19,54	19,15	19,87	20,40		
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>									
	без учета НДС	руб./Гкал	1639,01	1368,20	1404,23	1385,05	1404,23	1436,97		
	с учетом НДС	руб./Гкал	1934,03	1614,48	1656,99	1634,36	1685,08	1724,36		
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	10570,0	6040,0	5945,0	11985,0	6125,0	6125,0	12250,0	
2.1.	Населению	куб.м.	9540,0	5600,0	5515,0	11115,0	5650,0	5650,0	11300,0	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.					0,00	0,00		
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	1030,0	440,0	430,0	870,0	475,0	475,0	950,0	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	715,7	409,5	402,5	812,0	415,3	415,3	830,6	
3.1.	Населению	Гкал.	645,9	379,7	373,4	753,1	383,1	383,1	766,1	
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.					0,00	0,00		
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.	69,8	29,8	29,1	58,9	32,2	32,2	64,4	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	1121,6	656,25	664,42	1320,67	684,57	700,86	1385,43	
4.1.	Населению	тыс.руб.	1012,3	608,44	616,36	1224,80	631,48	646,51	1277,99	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.					0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	109,3	47,81	48,06	95,87	53,09	54,35	107,44	

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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	22,11
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	511
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)	
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 12.12.18 № 423

**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	2019	
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	

## 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	316,0	261,8	271,5
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0544	0,1	0,0678
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	4667,9	3867,3	4004,2
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	4667,9	3867,3	4004,2
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.		1084,9	1086,9
3.2	Населению	куб.м.	4667,9	2782,4	2917,3
3.3	Прочим потребителям	куб.м.			
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100	72	73
4.1	Бюджетным потребителям	%			
4.2	Населению	%	100	72	73
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,53	0,3	0,33
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,04	1,4	1,48
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	191	164	164



**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						

**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	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	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0,0	
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	0,0	
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	
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	
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0	0,0	



## 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)	4004,2
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	2917,3
	в т.ч. - населению	1086,9
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	181,83
	-оборудование ЦТП	72,00
	-оборудование системы транспортирования воды	291,67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	18
	-оборудование системы транспортирования воды	35
	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	5	
-оборудование системы транспортирования воды	0	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (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)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	90
	-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	

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

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год				Регулируемый период 2019 год			
			Факт 2017 года	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год			
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества "Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат", 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.	15,67	15,89	16,56	16,23	16,23	16,56	16,56	17,00	17,00	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	18,48	18,75	19,54	19,15	19,15	19,54	19,87	20,40	20,40	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>											
	без учета НДС	руб./Г кал	1237,14	1255,54	1303,12	1276,89	1276,89	1303,12	1303,12	1333,09	1333,09	
	с учетом НДС	руб./Г кал	1459,83	1481,54	1537,68	1506,73	1506,73	1563,74	1563,74	1599,71	1599,71	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	3867,31	3171,46	2581,36	5752,82	5752,82	1458,63	1458,63	1458,63	4005,80	
2.1.	Населению	куб.м.	2782,43	2573,41	2094,53	4667,95	4667,95	1458,63	1458,63	1458,63	2917,26	
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	1084,89	598,05	486,82	1084,87	1084,87	0,00	0,00	0,00	1088,54	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.						0,00	0,00	0,00		
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	261,82	214,71	174,76	389,47	389,47	642,36	642,36	642,36	271,48	
3.1.	Населению	Г кал.	188,37	174,22	141,80	316,02	316,02	98,90	98,90	98,90	197,79	
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	73,45	40,49	32,96	73,45	73,45	543,47	543,47	543,47	1086,93	
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.						0,00	0,00	0,00		
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	384,49	319,97	270,48	590,45	590,45	1002,87	1002,87	1026,02	2028,89	
4.1.	Населению	тыс.руб.	276,63	259,63	219,47	479,10	479,10	153,03	153,03	156,63	309,66	
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	107,86	60,34	51,01	111,35	111,35	849,84	849,84	869,39	1719,23	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.						0,00	0,00	0,00	0,00	



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	17,79
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	164
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 13.12.18 № 423

**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	2019	
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	



**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	111821,6	78783,0	111821,6
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,08	0,07	0,08
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	1699279,9	990860,0	1699279,9
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	300910,3	28092,0	300910,3
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1398369,58	962768,00	1398369,58
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	140438,0	69930,0	140438,0
3.2	Населению	куб.м.	1206991,7	866033,0	1206991,7
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	50939,81	26805	50939,81
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	70,0	68,0	70,0
4.1	Бюджетным потребителям	%	67,0	67,0	67,0
4.2	Населению	%	71,0	69,0	71,0
4.3	Прочим потребителям	%	50,0	51,0	50,0
5	Удельное потребление горячей воды населением	м <sup>3</sup> /час	137,8	98,9	137,8
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,68	1,20	1,68
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	59962	59962	59962

## 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						



**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			в том числе:					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		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	
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
3.1															
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
	Итого по III разделу		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	

## 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)	1699279,9
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	1398369,6
	в т.ч. - населению	1206991,7
	- бюджетным организациям	140438,0
	- прочим потребителям	50939,8
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	
	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	
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
-оборудование ЦТП	6	
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	15,00
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	15
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	87,14255795
	-оборудование ЦТП	87,14
	-оборудование системы транспортирования воды	0
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	1699279,9
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	1950000,0
-оборудование системы транспортирования воды		



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

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год			
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для открытого акционерного общества «Зеленодольское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение			x					
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>								
	без учета НДС	руб./куб.м.	15,67	15,89	16,56	16,23	16,56	17	
	с учетом НДС	руб./куб.м.	15,67	15,89	16,56	16,23	19,87	20,40	
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	руб./Г кал	1496,15	1505,81	1568,30	1537,06	1568,30	1605,94	
	с учетом НДС	руб./Г кал	1496,15	1505,8	1568,3	1537,06	1881,96	1927,13	
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб. м.	962768,00	699184,8	699184,8	1398369,6	699184,8	699184,8	1398369,6
2.1.	Населению	куб. м.	866033,00	603495,9	603495,9	1206991,7	603495,9	603495,9	1206991,7
2.2.	Бюджетным потребителям	куб. м.	69930,00	70219,0	70219,0	140438,0	70219,0	70219,0	140438,0
2.3.	Прочим потребителям	куб. м.	26805,00	25469,9	25469,9	50939,8	25469,9	25469,9	50939,8
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	153844,90	55910,78	55910,78	111821,56	55910,78	55910,78	111821,56
3.1.	Населению	Г кал.	138390,60	48255,67	48255,67	96511,34	48255,67	48255,67	96511,34
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	11175,49	5617,52	5617,52	11235,04	5617,52	5617,52	11235,04
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	4278,8	2037,59	2037,59	4075,18	2037,59	2037,59	4075,18
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс. руб.	117896,58	93901,05	93901,05	187802,10	99263,38	101675,50	200938,88
4.1.	Населению	тыс. руб.	106793,85	81044,43	81044,43	162088,86	85673,26	87755,14	173428,40
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс. руб.	7823,25	9434,52	9434,52	18869,04	9972,78	10215,12	20187,91
4.3.	Прочим потребителям	тыс. руб.	3279,47	3422,10	3422,10	6844,20	3617,33	3705,24	7322,57

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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	137.78
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	59962
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 13.12.18 № 423

**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	2019	
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. Спартаковская, д. 16	
Почтовый адрес организации	420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Спартаковская, 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	

**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	2076,8	1 757,92	1784,8
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0600	0,0600	0,06
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	32000,0	27 106,59	27500,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	32000,0	27 106,60	27500,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	31000,00	26681,00	26500,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1000,00	425,59	1000,00
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	100,0	100	100
4.1	Бюджетным потребителям	%	0,0	0	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 населением</b>	м <sup>3</sup> /час	3,50	3,00	3,000
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,60	2,30	2,300
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	980	980	980



## 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						

**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	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



## 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)	27500,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	26500,0
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	1000,0
	- прочим потребителям	2,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	1,96
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	30,43
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	30,43
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	7
	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	8	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	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 (%)	28,06
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	28,06
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	27500,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	98000,0	

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

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год			
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<b>1</b>			<b>x</b>					
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Теплоснабсервис», осуществляющего горячее водоснабжение					x			
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>								
без учета НДС	руб./куб.м.	14,59	14,59	15,16	14,88	15,16	15,65	
с учетом НДС	руб./куб.м.	17,22	17,22	17,89	17,55	18,19	18,78	
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>								
без учета НДС	руб./Гкал	1198,85	1222,37	1271,26	1246,82	1271,26	1309,24	
с учетом НДС	руб./Гкал	1414,64	1442,40	1500,09	1471,24	1525,51	1571,09	
<b>2</b>								
<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>								
2.1. Населению	куб.м.	27106,6	16000,0	16000,0	32000,0	13750,0	13750,0	27500,0
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	26681,0	15500,0	15500,0	31000,0	13250,0	13250,0	26500,0
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	425,6	500,0	500,0	1000,0	0,00	0,00	1000,0
<b>3.</b>								
<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>								
3.1. Населению	Гкал.	1759,22	1038,4	1038,4	2076,8	892,4	892,4	1784,8
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	1731,60	1006,0	1006,0	2011,9	859,9	859,9	1719,9
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	27,62	32,5	32,5	64,90	0,00	0,00	64,9
<b>4.</b>								
<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>								
4.1. Населению	тыс.руб.	2495,82	1502,75	1562,64	3065,39	1342,89	1383,52	2726,41
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	2454,96	1455,79	1513,80	2969,59	1294,06	1333,21	2627,27
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	40,86	46,96	48,83	95,79	0,00	0,00	99,14



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	27,04
	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 13 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

**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	2019	
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	
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	



## Планируемый объем подачи горячей воды

Форма №3-ПП ГВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Базовый период		На период регулирован ия
			Утверждено	Факт	
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	61,14	62,69	61,14
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.	1019,0	966,00	1019,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	1019,0	966,00	1019,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	1019,0	966,00	1019,0
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	%	45,5	45,50	45,5
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,12	0,11	0,12
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	2,12	2,01	2,12
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	40	40,00	40

## 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)	1019,0
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	1019,0
	в т.ч. - населению	
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	1,64
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	19,4
	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:	19,30
	-оборудование ЦТП	18,85
	-оборудование системы транспортирования воды	19,75
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	5,6
	-оборудование системы транспортирования воды	7,9
	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	12,04	
-оборудование системы транспортирования воды	16,08	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,00
	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 (%)	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	



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

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год				Регулируемый период 2019 год			
		Факт 2017 года		с 01.01.2018 по 30.06.2018		с 01.07.2018 по 31.12.2018		с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год
<b>1</b>				<b>х</b>					<b>х</b>		
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Карсар», осуществляющего горячее водоснабжение для потребителей в городе Казань											
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>											
без учета НДС	руб./куб.м.	44,26	45,70	45,70	45,70	45,70	45,70	45,70	46,84		
с учетом НДС	руб./куб.м.	44,26	45,70	45,70	45,70	45,70	45,70	45,70	56,21		
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>											
без учета НДС	руб./Г кал	1337,10	1388,55	1388,55	1388,55	1388,55	1388,55	1388,55	1418,82		
с учетом НДС	руб./Г кал	1337,10	1388,55	1388,55	1388,55	1388,55	1388,55	1388,55	1702,58		
<b>2 Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	966,00	1019,00	1019,00	1019,00	1019,00	1019,00	1019,00	509,50	1019,00	
2.1. Населению	куб.м.	966,00	1019,00	1019,00	1019,00	1019,00	1019,00	1019,00	509,50	1019,00	
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.								0,00	0,00	
2.3. Прочим потребителям	куб.м.								0,00	0,00	
<b>3. Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	62,69	66,13	66,13	66,13	66,13	66,13	66,13	33,07	66,13	
3.1. Населению	Г кал.	62,69	66,13	66,13	66,13	66,13	66,13	66,13	33,07	66,13	
3.2. Бюджетным потребителям	Г кал.								0,00	0,00	
3.3. Прочим потребителям	Г кал.								0,00	0,00	
<b>4. Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>											
4.1. Населению	тыс.руб.	126,58	138,40	138,40	138,40	138,40	138,40	138,40	70,78	139,98	
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	126,58	138,40	138,40	138,40	138,40	138,40	138,40	70,78	139,98	
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.								0,00	0,00	
	тыс.руб.								0,00	0,00	

**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.)	



**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	2019	
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	448,7	462,4	697,5
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.	10358,7	10064,0	10820,4
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	371,5	371,5	371,5
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	9987,2	9692,5	10448,9
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	4945,6	5066,5	5200,8
3.2	Населению	куб.м.	5041,6	4626,0	5248,1
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	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 населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,6	0,5	0,60
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,4	1,3	1,42
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	293	308	308



**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						

**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-ПТ ГВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)					Источники финансирования в том числе:			Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия
			Всего	Амортизация	(без учета налога на прибыль)		Прочие источники	Ремонтный фонд	Бюджет	Значение (количество)			Единица измерения	в денежном выражении, тыс.руб.		
					Итого по I разделу	Итого по II разделу										
<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	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	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	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	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	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	0,0	



## 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)	10820,4
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	10448,9
	в т.ч. - населению	5248,1
	- бюджетным организациям	5200,8
	- 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)	
	диаметр от 1000мм, (км)	
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды		

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год				Регулируемый период 2019 год					
		Факт 2017 года		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год				
<b>1</b>													
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Ремонтно-строительная компания «Инженерные технологии», осуществляющего горячее водоснабжение				x						x			
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>													
без учета НДС	руб./куб.м.	23,25		23,53	24,51	24,02	24,51	24,97					
с учетом НДС	руб./куб.м.	<b>23,25</b>		<b>23,5</b>	24,5	24,0	x	x					
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>													
без учета НДС	руб./Гкал	1584,70		1615,88	2042,98	1829,43	1680,42	1719,11					
с учетом НДС	руб./Гкал	<b>1584,7</b>		<b>1615,9</b>	2043,0	1829,4	x	x					
<b>2</b>													
Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:	куб.м.	9692,49		4481,3	4481,3	8962,7	5224,5	5224,5					10448,9
2.1. Населению	куб.м.	4626,0		1948,1	1948,1	3896,2	2624,1	2624,1					5248,1
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	5066,47		2533,2	2533,2	5066,5	2600,4	2600,4					5200,8
2.3. Прочим потребителям	куб.м.						0,00	0,00					
<b>3.</b>													
Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:	Гкал.	424,58		212,07	212,07	424,14	297,72	297,72					595,43
3.1. Населению	Гкал.	222,28		92,00	92,00	184,00	144,24	144,24					288,47
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	202,30		120,07	120,07	240,14	153,48	153,48					306,96
3.3. Прочим потребителям	Гкал.						0,00	0,00					
<b>4.</b>													
Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению	тыс.руб.	672,83		342,7	433,25	775,94	628,34	642,26					1270,60
4.1. Населению	тыс.руб.	352,25		148,66	187,95	336,62	306,69	313,48					620,17
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	320,58		194,02	245,30	439,32	321,65	328,78					650,43
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					0,00



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	17.04
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	308
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 15 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

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

**Паспорт производственной программы общества с ограниченной ответственностью  
«Лениногорские тепловые сети»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Лениногорские тепловые сети»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1649022584	
КПП организации	164901001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2019	
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	92696101
Юридический адрес организации	423250, Республика Татарстан, г. Лениногорск, ул. Промышленная, д.7, строение 3	
Почтовый адрес организации	423250, Республика Татарстан, г. Лениногорск, ул. Промышленная, д.7, строение 3, а/я 139	
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	23197,40	43253,49	28343,17
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,053	0,104	0,068
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	487008,18	458799,82	481934,00
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	52600,00	43693,00	63893,18
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	434408,18	415106,82	418040,82
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	72957,14	64992,49	64992,49
3.2	Населению	куб.м.	344634,15	331631,98	334565,98
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	16816,89	18482,35	18482,35
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	39,34	37,86	38,19
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,32	1,28	1,28
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	21813	21596	21793

## 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						



**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							
	Итого по I разделу						0,0							
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
2.1							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по II разделу						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							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по III разделу						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	0,0
	Итого по IV разделу						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего						0,0	0						

## 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 однострунном представлении), (км)	64,81
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	60,436
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	4,374
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0
	диаметр от 1000мм, (км)	0
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	34,38
	-оборудование ЦТП	31,25
	-оборудование системы транспортирования воды	37,50
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	10
	-оборудование системы транспортирования воды	12
	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	16	
-оборудование системы транспортирования воды	16	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	45,3
	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)	0
	диаметр от 1000мм, (км)	0
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	50
	-оборудование ЦТП	50
	-оборудование системы транспортирования воды	50
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	1363,0
	-оборудование системы транспортирования воды	1363,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	2726,0
-оборудование системы транспортирования воды	2726,0	





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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	38,19
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	21793
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.)	



**Производственная программа лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санаторий «Шифалы су (целебная вода) - Ижминводы» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы лечебно - профилактического частного учреждения профсоюзов санаторий «Шифалы су (целебная вода) - Ижминводы»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Лечебно - профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Шифалы су (целебная вода) - Ижминводы»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627000509	
КПП организации	162701001	
Вид деятельности	Горячее водоснабжение	
Период регулирования	2019	
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	

**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	331,73	246,44	331,73
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0677	0,07	0,07
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	4900,0	3543,0	4900,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	4900,0	3543,0	4900,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	0,0	0,0	0,0
3.2	Населению	куб.м.	4900,0	3543,0	4900,0
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	%			
4.2	Населению	%	44,0	44,0	44,0
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,56	0,40	0,56
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,35	0,89	1,24
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	303	330	330



## 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	0,0
	- прочим потребителям	0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	3,96
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,96
	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:	68,75
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	68,75
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	0
	-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	5	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	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	50,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	
-оборудование системы транспортирования воды	100	

Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ПП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год	
			с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
<b>1</b>						
Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Ижминводы», осуществляющего горячее водоснабжение						
<b>1.1. Компонент на холодную воду</b>						
без учета НДС	руб./куб.м.	11,59	11,77	12,26	12,02	12,62
с учетом НДС	руб./куб.м.	13,68	13,89	14,47	14,18	15,14
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>						
без учета НДС	руб./Г кал	1282,54	1308,11	1350,48	1329,30	1379,27
с учетом НДС	руб./Г кал	1513,40	1543,57	1593,57	1568,57	1655,12
<b>2</b>						
<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	4900,00	2450,00	2450,00	4900,00	4900,00
2.1. Населению	куб.м.	4900,00	2450,00	2450,00	4900,00	4900,00
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	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
<b>3.</b>						
<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	331,73	165,87	165,87	331,73	331,73
3.1. Населению	Г кал.	331,73	165,87	165,87	331,73	331,73
3.2. Бюджетным потребителям	Г кал.	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
<b>4.</b>						
<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	483,21	245,81	254,03	499,84	513,73
4.1. Населению	тыс.руб.	483,21	245,81	254,03	499,84	513,73
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	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



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	14,85
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	330,00
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.)	

**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	2019	
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	



## 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	20790	21172,336	20791
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,10	0,12	0,10000481
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	207900,000	170197,440	207900
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	207900,0	170197,4	207900,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	14900,0	10257,3	14900,0
3.2	Населению	куб.м.	190000,0	158724,5	190000,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	3000,0	1215,6	3000,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	90,8	62,26	90,8
4.1	Бюджетным потребителям	%	99,8	99,62	99,8
4.2	Населению	%	90	59,62	90
4.3	Прочим потребителям	%	98,9	92,56	98,9
5	<b>Удельное потребление горячей воды воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	21,69	18,12	21,69
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,19	1,05	1,19
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	13287	12583	13287

## 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	Замена теплосети и сети ГВС от ж.д. 1-10 до ж.д. 1-11	транспортировка воды			3 кв	
2.2	Замена сетей ГВС от ТК 78 до ж.д. 1-08 (ввод №2)	транспортировка воды			3 кв	
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						



**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	x	x	x	x	
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
2.1	Замена теплотрассы и сетей	транспорт	765,6	448,39	317,2			40	зрр от замены тепловой изо	40,679	Г кал/куб.м	52,616	14,6	
2.2	Замена сетей ГВС от ГТ-транспорт		767,0	766,97				116	изжение потерь от замены т	33,023	Г кал	42,678	18	
	Итого по II разделу		1532,6	1215,4	317,2	0,0	0,0	x	x	x	x	95,3	x	
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1														
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x		x	
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	x	x	x	x	x	x	
	Всего		1532,6	1215,4	317,2	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x	

## 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 однострубно́м 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:	0,00
	-оборудование ЦТП	0,0
	-оборудование системы транспортирования воды	0,0
	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 (%)	0,00
	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 (%)	100,00
	-оборудование ЦТП	100,00
	-оборудование системы транспортирования воды	100,00
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	170190,4
	-оборудование системы транспортирования воды	170190,4
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	170190,44
-оборудование системы транспортирования воды	170190,44	



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

форма №4-ППП ГВС

Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период		Утвержденный период 2018 год			Регулируемый период 2019 год		
		Факт 2017 года	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	в среднем за год	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<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>1.1. Компонент на холодную воду</b>									
без учета НДС	руб./куб.м.	40,46	40,89	42,55	41,72	42,55	43,58		
с учетом НДС	руб./куб.м.	47,74	48,25	50,21	49,23	51,06	52,30		
<b>1.2. Компонент на тепловую энергию</b>									
без учета НДС	руб./Гкал	1218,62	1244,31	1277,12	1259,10	1226,44	1244,14		
с учетом НДС	руб./Гкал	1437,97	1468,29	1507,00	1485,74	1471,73	1492,97		
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	170197,44	106110,00	101790,0	207900,0	104100,0	104100,0	208200,0	
2.1. Населению	куб.м.	158724,51	96330,00	93670,0	190000,0	95050,0	95050,0	190100,0	
2.2. Бюджетным потребителям	куб.м.	10257,30	8180,00	6720,0	14900,0	7500,0	7500,0	15000,0	
2.3. Прочим потребителям	куб.м.	1215,63	1600,00	1400,0	3000,0	1550,0	1550,0	3100,0	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	21172,34	10611,0	10179,0	20790,0	10545,0	10545,0	21090,0	
3.1. Населению	Гкал.	19829,54	9633,0	9367,0	19000,0	9550,0	9550,0	19100,0	
3.2. Бюджетным потребителям	Гкал.	1181,65	818,0	672,0	1490,0	795,0	795,0	1590,0	
3.3. Прочим потребителям	Гкал.	161,15	160,0	140,0	300,0	200,0	200,0	400,0	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	38567,86	20699,81	20450,54	41150,35	17362,26	17656,13	42765,80	
4.1. Населению	тыс.руб.	36089,70	18791,94	18819,16	37611,10	15756,88	16023,82		
4.2. Бюджетным потребителям	тыс.руб.	2189,23	1595,74	1350,11	2945,85	1294,14	1315,94	2610,09	
4.3. Прочим потребителям	тыс.руб.	288,93	312,13	281,27	593,40	311,24	316,38	627,62	

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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	21,69
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	13287
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
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)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,0
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0,0



**Производственная программа Общества с ограниченной ответственностью  
«Теплострой» в сфере горячего водоснабжения**

**Паспорт производственной программы Общества с ограниченной ответственностью  
«Теплострой»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Теплострой»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1633606560	
КПП организации	163301001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере горячего водоснабжения	
Период регулирования	2019	
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	Пестречинский муниципальный район
	Наименование МО	Ленино-Кокушкинское
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92608101
	Юридический адрес организации	422780, РТ, Пестречинский район, с. Ленино Кокушкино, ул. Садовая, д. 15
Почтовый адрес организации	422770, РТ, Пестречинский район, с. Пестрецы ул. Мелиораторов д. 17	
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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	На период регулирования
1	Объем тепловой энергии для нужд ГВС	Гкал	890,00
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,04
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	3500,00
2.1	Потери воды при транспортировании	куб.м.	0,00
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	3500,00
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	3500,00
3.2	Населению	куб.м.	0,00
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	0,00
4	Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	100,00
4.1	Бюджетным потребителям	%	100,00
4.2	Населению	%	0,00
4.3	Прочим потребителям	%	0,00
5	Удельное потребление горячей воды населением	м <sup>3</sup> /час	0,00
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,00
	Справочно:		
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	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)	3500,00
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	3500,00
	в т.ч. - населению	0,00
	- бюджетным организациям	3500,00
	- прочим потребителям	0,00
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	0,00
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,50
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
1.2	Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	88,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	88,00
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	22,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	22,00
	Нормативный срок службы оборудования (лет), в том числе:	25,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	25,00
	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	3,00
-оборудование ЦТП	0,00	
-оборудование системы транспортирования воды	3,00	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,00
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,40
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	0,40
	диаметр от 250мм до 500мм, (км)	0,00
	диаметр от 500мм до 1000мм, (км)	0,00
	диаметр от 1000мм, (км)	0,00
1.2.2	Уровень загрузки производственных мощностей (%)	0,00
	-оборудование ЦТП	0,00
	-оборудование системы транспортирования воды	0,00
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	0,00
	-оборудование ЦТП	3500,00
	-оборудование системы транспортирования воды	3500,00
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	0,00
	-оборудование ЦТП	0,00
-оборудование системы транспортирования воды	0,00	





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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	0.00
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	0.00
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0.00
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0.00
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0.00
4	Надежность снабжения потребителей товарами (услугами)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0.00
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0.00

Приложение 19 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

**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	2019	
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	



## 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	214,32	112,47	157,41
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0678	0,0596	0,0678
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	3161,0	1887,0	2321,7
	Потери воды при транспортировании	куб.м.			
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	3161,0	1887,0	2321,7
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.			
3.2	Населению	куб.м.	3161,00	1887,00	2321,68
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	100	100
4.3	Прочим потребителям	%			
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	0,36	0,22	0,27
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,54	0,32	0,40
	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						



**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		
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.1			0,0												
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	0,0	x		
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1															
	Итого по III разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	0,0	x		
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0						0,0		
	Итого по IV разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	0,0	x		
	Всего		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x	x	x	x	x	x		

## 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)	
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	2321,7
	в т.ч. - населению	2321,7
	- бюджетным организациям	
	- прочим потребителям	
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	
	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:	0,00
	-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
1.2.1	Возможный остаточный срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	1
	-оборудование системы транспортирования воды	1
	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
1.2.2	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 (%)	0
	-оборудование ЦТП	0
	-оборудование системы транспортирования воды	93,75
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	
	-оборудование системы транспортирования воды	15,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
-оборудование ЦТП		
-оборудование системы транспортирования воды	16,0	



Объем финансовых потребностей, необходимых на реализацию производственной программы

форма №4-ППП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год			
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год	
<b>1</b>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для общества с ограниченной ответственностью «Татнефть -АЗС Центр» Челнинский филиал, осуществляющего горячее водоснабжение			x					
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>								
	без учета НДС	руб./куб.м.	13,15	13,24	13,24	12,90	12,90	12,90	12,90
	с учетом НДС	руб./куб.м.	15,52	15,62	15,62	15,48	15,48	15,48	15,48
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	руб./Гкал	1259,47	1311,61	1295,23	1311,61	1341,78	1341,78	1341,78
	с учетом НДС	руб./Гкал	1486,17	1547,70	1528,37	1573,93	1610,14	1610,14	1610,14
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	1887,0	1580,5	3161,0	1160,8	1160,8	1160,8	2321,7
2.1.	Населению	куб.м.	1887,0	1580,5	3161,0	1160,8	1160,8	1160,8	2321,7
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.				0,00	0,00	0,00	
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.				0,00	0,00	0,00	
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Гкал.	112,47	107,16	214,32	78,71	78,71	78,71	157,41
3.1.	Населению	Гкал.	112,47	107,16	214,32	78,71	78,71	78,71	157,41
3.2.	Бюджетным потребителям	Гкал.				0,00	0,00	0,00	
3.3.	Прочим потребителям	Гкал.				0,00	0,00	0,00	
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	166,46	161,48	319,45	118,21	120,58	120,58	238,78
4.1.	Населению	тыс.руб.	166,46	161,48	319,45	118,21	120,58	120,58	238,78
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.				0,00	0,00	0,00	
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.				0,00	0,00	0,00	

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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	0,27
	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 20 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.02.18 № 423

**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	2019	
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	4104,25	4050,68	2255,93
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,124	0,124	0,069
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	35058,85	34400,02	35319,17
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	2030,04	1756,04	2675,19
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	33028,8	32644,0	32644,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	3178,1	3105,1	3105,1
3.2	Населению	куб.м.	28823,0	28518,9	28518,9
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	1027,7	1020	1020
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%	99,49	99,37	14,29
4.1	Бюджетным потребителям	%	7,49	7,88	11,31
4.2	Населению	%	90,25	89,64	0
4.3	Прочим потребителям	%	1,75	1,85	2,98
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	3,29	3,26	3,26
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,02	1,00	1,00
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	2366	2366	2366



**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	Ремонтные работы системы и оборудования ГВС в ЦК	производство		+		
Итого по III разделу						
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1						
Итого по IV разделу						
Всего						

**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			в том числе:					Наименование показателя	выражений		
			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			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	х	х	0,0
	Итого по I разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х
2.1			0,0											
	Итого по II разделу		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства														
3.1	Ремонтные работы системы и оборудования ГВС в ЦК	производство	345,4827					345,48266						
	Итого по III разделу		345,5	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	х	х	х	х	х	0,0
	Итого по IV разделу		0,00	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	х	х	х	х	х	0,0
	Всего		345,48	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	х	х	х	х	х	х



## 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)	35319,2
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	32644,0
	в т.ч. - населению	28518,9
	- бюджетным организациям	3105,1
	- прочим потребителям	1020
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	6,603
	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:	68,08
	-оборудование ЦТП	69,49
	-оборудование системы транспортирования воды	66,67
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	41
	-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	9	
-оборудование системы транспортирования воды	5	
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,00
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	3,55
	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	

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

форма №4-ПП ГВС

	Наименование показателя	Единица измерения	Базовый период Факт 2017 года	Утвержденный период 2018 год		Регулируемый период 2019 год		
				с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	в среднем за год
<b>1</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>	<b>Компонент на холодную воду</b>							
	без учета НДС	руб./куб.м.	24,58	23,14	23,14	22,51	22,51	22,51
	с учетом НДС	руб./куб.м.	29,00	27,31	27,31	27,01	27,01	27,01
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>							
	без учета НДС	руб./Г кал	1475,19	1564,36	1531,75	1564,36	1605,10	1605,10
	с учетом НДС	руб./Г кал	1740,72	1845,94	1807,47	1877,23	1926,12	1926,12
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	куб.м.	32644,0	16514,4	33028,8	16322,0	16322,0	32644,0
2.1.	Населению	куб.м.	28518,9	14411,5	28823,0	14259,4	14259,4	28518,9
2.2.	Бюджетным потребителям	куб.м.	3105,1	1589,1	3178,1	1552,6	1552,6	3105,1
2.3.	Прочим потребителям	куб.м.	1020,00	513,84	1027,68	510,00	510,00	1020,00
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	Г кал.	4050,68	2052,12	4104,25	1127,97	1127,97	2255,93
3.1.	Населению	Г кал.	3728,33	1887,91	3775,81	966,79	966,79	1933,58
3.2.	Бюджетным потребителям	Г кал.	255,24	130,30	260,61	127,62	127,62	255,24
3.3.	Прочим потребителям	Г кал.	67,12	33,91	67,83	33,56	33,56	67,12
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	тыс.руб.	6777,91	3592,40	7050,97	2131,95	2177,91	4309,86
4.1.	Населению	тыс.руб.	6200,99	3286,85	6450,57	1833,39	1872,77	3706,16
4.2.	Бюджетным потребителям	тыс.руб.	452,85	240,61	472,72	234,59	239,79	474,38
4.3.	Прочим потребителям	тыс.руб.	124,08	64,94	127,67	63,98	65,34	129,3



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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	3.26
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	2366
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
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)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0.0
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0.0

Приложение 21 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 13.12.18 № 423

**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	2019	
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
	Наименование МО	город Чистополь
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92659101
	Юридический адрес организации	
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	5007,36	9948,7	5152,8
1.1	Расход тепловой энергии на производство 1 куб.м. ГВС	Гкал	0,0652	0,1376	0,0678
2	Покупка (производство) холодной воды для нужд ГВС	куб.м.	86248,0	77193,0	84780,0
	Потери воды при транспортировании	куб.м.	9448,0	4932,9	8780,0
3	Отпущено горячей воды всего, в т.ч.	куб.м.	76800,0	72260,1	76000,0
3.1	Бюджетным потребителям	куб.м.	25600,0	23002,4	25200,0
3.2	Населению	куб.м.	46000,0	43739,2	45400,0
3.3	Прочим потребителям	куб.м.	5200,0	5518,5	5400,0
4	<b>Доля горячей воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.</b>	%			
4.1	Бюджетным потребителям	%	100	65,7	100
4.2	Населению	%	90	89,3	90
4.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
5	<b>Удельное потребление горячей воды населением</b>	м <sup>3</sup> /час	5,25	4,99	5,18
6	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	1,00	0,94	1,00
	Справочно:				
7	Численность населения, получающего услуги организации коммунального комплекса	чел.	3815	3862	3800

## 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)	
1.1.2	Объем воды, отпущенной всем потребителям (куб.м)	76000,0
	в т.ч. - населению	45400,0
	- бюджетным организациям	25200,0
	- прочим потребителям	5400,0
1.1.3	Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении), (км)	
	Справочно: диаметр от 50мм до 250мм, (км)	9,578
	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:	86,25
	-оборудование ЦТП	60,00
	-оборудование системы транспортирования воды	112,50
	Фактический срок службы оборудования (лет), в том числе:	
	-оборудование ЦТП	9
	-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	3	
-оборудование системы транспортирования воды		
1.2.1	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0
	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 (%)	4
	-оборудование ЦТП	6
	-оборудование системы транспортирования воды	3
	Фактическая производительность оборудования (куб. м)	
	-оборудование ЦТП	10,0
	-оборудование системы транспортирования воды	10,0
	Установленная производительность оборудования (куб. м/час)	
	-оборудование ЦТП	180
-оборудование системы транспортирования воды	380	



**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>	Двухкомпонентный тариф, установленный в соответствии с действующим законодательством, для акционерного общества «Чистопольское предприятие тепловых сетей», осуществляющего горячее водоснабжение		x						
<b>1.1.</b>	<b>Компонент на холодную воду</b>								
	без учета НДС	26,89	26,89	26,89	26,89	26,62	26,62	26,62	26,62
	с учетом НДС	31,73	31,73	31,73	31,73	31,94	31,94	31,94	31,94
<b>1.2.</b>	<b>Компонент на тепловую энергию</b>								
	без учета НДС	1643,80	1643,80	1691,06	1663,11	1691,06	1712,76	1712,76	1712,76
	с учетом НДС	1939,68	1939,68	1995,45	1962,47	2029,27	2055,31	2055,31	2055,31
<b>2</b>	<b>Отпущено холодной воды для нужд ГВС, в том числе:</b>	72260,14	38400,0	38400,0	76800,0	38000,0	38000,0	38000,0	76000,0
2.1.	Населению	43739,24	23000,0	23000,0	46000,0	22700,0	22700,0	22700,0	45400,0
2.2.	Бюджетным потребителям	23002,40	12800,00	12800,00	25600,00	12600,0	12600,0	12600,0	25200,0
2.3.	Прочим потребителям	5518,50	2600,00	2600,00	5200,00	2700,0	2700,0	2700,0	5400,0
<b>3.</b>	<b>Отпущено тепловой энергии для нужд ГВС, в том числе:</b>	9951,71	2503,7	2503,7	5007,4	2576,40	2576,40	2576,40	5152,80
3.1.	Населению	6515,11	1499,6	1499,6	2999,2	1539,06	1539,06	1539,06	3078,12
3.2.	Бюджетным потребителям	3119,31	834,56	834,56	1669,12	854,28	854,28	854,28	1708,56
3.3.	Прочим потребителям	317,29	169,52	169,52	339,04	183,06	183,06	183,06	366,12
<b>4.</b>	<b>Прогноз доходов от деятельности по горячему водоснабжению</b>	9423,96	5008,02	5008,02	10016,04	5368,41	5424,31	5424,31	10792,72
4.1.	Населению	5704,35	2999,59	2999,59	5999,19	3206,92	3240,31	3240,31	6447,23
4.2.	Бюджетным потребителям	2999,91	1669,34	1669,34	3338,68	1780,05	1798,59	1798,59	3578,64
4.3.	Прочим потребителям	719,71	339,08	339,08	678,17	381,44	385,41	385,41	766,85

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

Форма №7-ПП ГВС

№ п/п	Наименование показателей	На период регулирования
1	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	5,18
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	3800
2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
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)	x
5	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,0
6	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0,0