



ПРИКАЗ
от 16 ноября 2018 г.

г. Казань

БОЕРЫК
№ 354

О внесении изменений в отдельные приказы Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

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, в целях корректировки долгосрочных тарифов на питьевую воду, водоотведение на 2019 год и необходимой валовой выручки регулируемых организаций на 2019 год,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 07.12.2016 № 390 «Об утверждении производственных программ организаций» следующие изменения:

приложение 5 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

приложение 6 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

приложение 12 изложить в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

2. Внести в приказ Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 16.11.2017 № 339 «Об утверждении производственных программ муниципального унитарного общества «Атнинское ЖКХ» следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу.

3. Внести в приказ Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 13.12.2017 № 412 «Об утверждении производственных программ общества с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему приказу;

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 7 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.

Председатель



А.С.Груничев

Приложение 1 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 16.11.2018 № 354

Производственная программа
Акционерного общества "Аммоний"
в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы
Акционерного общества "Аммоний"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество "Аммоний"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627005779	
КПП организации	162701001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения и очистки	
Период регулирования	2017-2019 годы	
Виды товаров в системе холодного водоснабжения	питьевая вода	
Виды услуг в системе холодного 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	Наименование МО	Город Менделеевск
	ОКТМО	92639101
Юридический адрес организации	423650, РТ, город Менделеевск, Промзона, а/я 109	
Почтовый адрес организации	423650, РТ, город Менделеевск, Промзона, а/я 109	
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 воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	0,0	0,0	0,0
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	0,0	0,0	0,0
1.2	Из подземных водоисточников	м3	0,0	0,0	0,0
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0,0	0,0	0,0
3	Получено воды со стороны	м3	295 237,7	295 237,7	295 237,7
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0,0	0,0	0,0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	295 237,7	295 237,7	295 237,7
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	46 720,0	46 720,0	46 720,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	15,8	15,8	15,8
7	Расход воды на технологические нужды	м3	0,0	0,0	0,0
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	248 517,7	248 517,7	248 517,7
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	221 810,7	221 810,7	221 810,7
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0,0	0,0	0,0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	26 707,0	26 707,0	26 707,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	0,0	0,0	0,0
8.3.2	Населению	м3	0,0	0,0	0,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	26 707,0	26 707,0	26 707,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	26 707,0	26 707,0	26 707,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	0,0	0,0	0,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	100	100	100
11.1	Бюджетным потребителям	%	0,0	0,0	0,0
11.2	Населению	%	0,0	0,0	0,0
11.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	0,0	0,0	0,0
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	0,0	0,0	0,0
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	28,37	28,37	28,37
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	0,0	0,0	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета потребителей	%	100	100	100

Показатели		с 1 января по	2017 год	с 1 января по	с 1 июля по	2018 год	с 1 января по	с 1 июля по	2019 год
		30 июня	с 1 июля по 31 декабря	30 июня	31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	31 декабря	
Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внерезидентные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Товарная продукция	тыс. руб.	5 881,17	12 083,05	6 201,76	6 447,16	12 648,92	6 102,35	6 510,48	12 612,83
Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ремонтный фонд	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Предусмотренные в затратах организации средства на реал	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибыль на развитие производства (без учета налога на при	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Инвестиционная надбавка без НДС	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Плата за подключение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Среднеопускной тариф (одноставочный)	руб./м3	47,33	48,62	49,91	51,88	50,90	49,11	52,39	50,75

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2017 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Форма №6-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	Показатели качества питьевой воды	х	х	х	х
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,8	15,8	15,8
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,15	0,15	0,15
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	43 110,00	43 110,00	43 110,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	295 237,65	295 237,65	295 237,65
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	2,28	2,28	2,28
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	674 320,00	674 320,00	674 320,00
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	295 237,65	295 237,65	295 237,65

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2017 год	2018 год	2019 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х		
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100	100	100
1.2.1	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100	100	100
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	2	2	2
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	2	2	2
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0	0	0
1.2.4	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	365	365
	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	0	0	0
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760

Приложение 2 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 16.11.2018г. № 354

Производственная программа
Акционерного общества "Аммоний"
в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы
Акционерного общества "Аммоний"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество "Аммоний"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627005779	
КПП организации	162701001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения и очистки	
Период регулирования	2017-2019 годы	
Виды товаров в системе холодного водоснабжения	питьевая вода	
Виды услуг в системе холодного 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	Наименование МО	Город Менделеевск
	ОКТМО	92639101
Юридический адрес организации	423650, РТ, город Менделеевск, Промзона, а/я 109	
Почтовый адрес организации	423650, РТ, город Менделеевск, Промзона, а/я 109	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д. 66	

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

Форма №2-ПП ВС

№ 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	Наименование показателя	Ожидаемый эффект		Срок окупаемости мероприятия
			Источники финансирования								Значение (количество)	Единица измерения	
			Всего	Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Прочие источники						
2017 год													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера													
1.1	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
II раздел. Мероприятия по реконструкции													
2.1	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Итого по II разделу	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	
		Итого по III разделу	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	
		Всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
		на подъем воды	0	х	0	х	х	х	х	х	х	х	
		на очистку воды	0	0	0	х	х	х	х	х	х	х	
		на транспортирование воды	0	0	х	0	х	х	х	х	х	х	
2018 год													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера													
1.1	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
II раздел. Мероприятия по реконструкции													
2.1	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Итого по II разделу	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	
		Итого по III разделу	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	
		Всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
		на подъем воды	0	х	0	х	х	х	х	х	х	х	
		на очистку воды	0	х	0	х	х	х	х	х	х	х	
		на транспортирование воды	0	х	0	х	х	х	х	х	х	х	

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	0,0	0,0	0,0
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	0,0	0,0	0,0
1.2	Из подземных водоисточников	м3	0,0	0,0	0,0
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0,0	0,0	0,0
3	Получено воды со стороны	м3	1 196 731,8	1 196 731,8	1 196 731,8
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0,0	0,0	0,0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	1 196 731,8	1 196 731,8	1 196 731,8
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	88 646,8	88 646,8	88 646,8
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	7,4	7,4	7,4
7	Расход воды на технологические нужды	м3	0,0	0,0	0,0
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	1 108 085,0	1 108 085,0	1 108 085,0
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	0,0	0,0	0,0
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0,0	0,0	0,0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	1 108 085,0	1 108 085,0	1 108 085,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	0,0	0,0	0,0
8.3.2	Населению	м3	0,0	0,0	0,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	1 108 085,0	1 108 085,0	1 108 085,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	1 108 085,0	1 108 085,0	1 108 085,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	0,0	0,0	0,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	100	100	100
11.1	Бюджетным потребителям	%	0,0	0,0	0,0
11.2	Населению	%	0,0	0,0	0,0
11.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	0,0	0,0	0,0
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	0,0	0,0	0,0
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	126,49	126,49	126,49
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	0,0	0,0	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета потребителей	%	100	100	100

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Форма №4-ПП ВС

Показатели	с 1 января по 30 июня		2017 год		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		2018 год		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		2019 год	
	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х
Является ли организация плательщиком НДС		х		х		х		х		х		х		х		х
I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ		тыс. м3		1 108,085		554,043		554,043		1 108,085		554,043		554,043		1 108,085
Реализовано воды, в том числе:		тыс. м3		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000
Расход воды на собственные нужды предприятия		тыс. м3		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000
Отпущено воды другим водопользователям		тыс. м3		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000
Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:		тыс. м3		554,043		554,043		554,043		1 108,085		554,043		554,043		1 108,085
Население		тыс. м3		0,00		0,00		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000
Бюджетные организации		тыс. м3		0,00		0,00		0,000		0,000		0,000		0,000		0,000
Прочие потребители		тыс. м3		554,043		554,043		554,043		1 108,085		554,043		554,043		1 108,085
Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению		тыс. м3/час		0,063		0,063		0,063		0,126		0,063		0,063		0,126
II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ		тыс. руб.		9 025,35		9 352,69		18 378,04		104,18		0,00		0,00		0,00
Расходы на весь технологический процесс - всего:		тыс. руб.		9 025,35		9 352,69		18 378,04		19 079,45		9 726,76		9 728,99		19 678,75
Прямые расходы:		тыс. руб.		8 932,05		9 255,84		18 187,89		18 883,73		9 626,98		9 629,97		19 476,16
Материалы (химические реагенты)		тыс. руб.		387,39		402,11		789,51		812,88		156,98		452,60		841,77
Затраты на покупку электрическую энергию, по уровням напряжения		тыс. руб.		1 399,24		1 497,19		2 896,44		3 088,18		1 574,37		1 624,30		3 180,82
Расходы на оплату труда основного производственного персонала		тыс. руб.		785,31		822,21		1 607,52		1 655,10		843,78		837,70		1 713,92
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала		тыс. руб.		237,16		260,85		498,01		512,75		261,40		259,52		530,97
Амортизация основных средств производственного назначения		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Аренда основного оборудования		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Оплата воды, полученной со стороны		тыс. руб.		2 519,13		2 614,85		5 133,98		5 337,42		2 668,71		2 671,32		5 465,52
Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Цеховые расходы		тыс. руб.		3 603,82		3 658,62		7 262,43		7 477,40		3 355,66		3 784,53		7 743,14
Прочие прямые расходы		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВБ		тыс. руб.		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП		тыс. руб.		0,00		0,00		27,80		28,62		14,03		14,49		29,64

Показатели	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2017 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2018 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2019 год
Налоги и платежи, относимые на себестоимость	0,00	0,00	2,23	1,09	1,14	2,23	1,09	1,14	2,23
Прочие расходы	0,00	0,00	70,39	35,53	36,95	72,47	36,68	38,37	75,05
Валовая прибыль:	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Единый налог при УСН	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внереализационные расходы	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Товарная продукция	тыс. руб.	тыс. руб.	9025,35	9352,69	9726,76	19079,45	9728,99	9949,76	19678,75
Инвестиционная надбавка	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	тыс. руб.	9 025,35	9 352,69	9 726,76	19 079,45	9 728,99	9 949,76	19 678,75
Предусмотренные в затратах организации средства на реал	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Амортизация	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ремонтный фонд	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Предусмотренные в затратах организации средства на	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Амортизация	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прибыль на развитие производства (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Инвестиционная надбавка без НДС	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Плата за подключение	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие источники	тыс. руб.	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Среднеоптусковой тариф (одноставочный)	руб./м3	руб./м3	16,29	16,88	17,56	17,22	17,56	17,96	17,76

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2017 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Форма №6-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2017 год	2018 год	2019 год
1	Показатели качества питьевой воды	х	х	х	х
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	15,8	15,8	15,8
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,18	0,18	0,18
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	210 536,15	210 536,15	210 536,15
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	1 196 731,80	1 196 731,80	1 196 731,80
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,79	0,79	0,79
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	946 304,59	946 304,59	946 304,59
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	1 196 731,80	1 196 731,80	1 196 731,80

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2017 год	2018 год	2019 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х		
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100	100	100
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:			
	-в местах водозабора (ед.)	х	х	х
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0
1.2.1	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0
	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100	100	100
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:			
	-в местах водозабора (ед.)	х	х	х
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	2	2	2
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	2	2	2
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0
1.2.2	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0	0	0
1.2.3	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	365	365
1.2.4	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	0	0	0
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760

Приложение 3 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 16.11.2018г. № 354

Производственная программа
Акционерного общества "Аммоний"
в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы
Акционерного общества "Аммоний"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Акционерное общество "Аммоний"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627005779	
КПП организации	162701001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки	
Период регулирования	2017-2019 годы	
Виды товаров в системе водоотведения	водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	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	Наименование МО
	ОКТМО	92639101
Юридический адрес организации	423650, РТ, город Менделеевск, Промзона, а/я 109	
Почтовый адрес организации	423650, РТ, город Менделеевск, Промзона, а/я 109	
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 принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	2 541 850,0	2 541 850,0	2 541 850,0
2	Технологические нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0	0,0
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод, всего	куб.м	2 541 850,0	2 541 850,0	2 541 850,0
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	2 408 390,0	2 408 390,0	2 408 390,0
5	Принято товарных сточных вод , в том числе от:	куб.м	133 460,0	133 460,0	133 460,0
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	0,0	0,0	0,0
5.2	населения	куб.м	0,0	0,0	0,0
5.3	прочих потребителей	куб.м	133 460,0	133 460,0	133 460,0
5.4	других канализаций или отдельных канализационных сетей	куб.м	0,0	0,0	0,0
6	Утилизация осадка и его захоронение (справочно)	куб.м	0,0	0,0	0,0
7	Объем отведенных стоков на 1 человека	куб.м/чел в мес	0,0	0,0	0,0
8	Присоединенная мощность	куб.м/час	290,2	290,2	290,2

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели	Единица измерения	С 1 января по 30 июня		С 1 июля по 31 декабря		2017 год		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		2018 год		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		2019 год		
			да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да
1	Является ли организация плательщиком НДС I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	(да / нет) х																			
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	Тыс. м3	1 270,93	1 270,93	1 270,93	1 270,925	2 541,85	2 541,85	1 270,925	1 270,925	1 270,925	1 270,925	2 541,850	2 541,850	1 536,410	1 536,410	1 536,410	1 536,410	3 072,820	3 072,820	
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	Тыс. м3	1 204,20	1 204,20	1 204,20	1 204,195	2 408,39	2 408,39	1 204,195	1 204,195	1 204,195	1 204,195	2 408,390	2 408,390	1 533,315	1 533,315	1 533,315	1 533,315	3 066,630	3 066,630	
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	Тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	Тыс. м3	66,73	66,73	66,73	66,730	133,46	133,46	66,730	66,730	66,730	66,730	133,460	133,460	3,095	3,095	3,095	3,095	6,190	6,190	
2.3.1	Население	Тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.3.2	Бюджетные организации	Тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2.3.3	Прочие потребители	Тыс. м3	66,73	66,73	66,73	66,730	133,46	133,46	66,730	66,730	66,730	66,730	133,460	133,460	3,095	3,095	3,095	3,095	6,190	6,190	
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению		0,145	0,145	0,145	0,145	0,290	0,290	0,145	0,145	0,145	0,145	0,290	0,290	0,145	0,145	0,145	0,145	0,290	0,290	
7	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс. руб.	15 454,47	15 745,94	15 745,94	15 745,74	31 200,41	31 200,41	15 745,74	15 745,74	15 745,74	15 745,74	32 622,80	32 622,80	18 102,04	18 102,04	18 102,04	18 102,04	36 204,08	36 204,08	
7.1	Прямые расходы	тыс. руб.	15 204,28	15 486,24	15 486,24	15 489,45	30 690,53	30 690,53	15 489,45	15 489,45	15 489,45	15 489,45	32 100,05	32 100,05	17 831,44	17 831,44	17 831,44	17 831,44	35 662,89	35 662,89	
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	3 005,90	3 120,12	3 120,12	4 412,25	6 126,02	6 126,02	4 412,25	4 412,25	4 412,25	4 412,25	6 307,35	6 307,35	3 265,76	3 265,76	3 265,76	3 265,76	6 531,52	6 531,52	
7.1.2	Затраты на покупку электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	4 715,28	5 045,35	5 045,35	5 610,49	9 760,64	9 760,64	5 610,49	5 610,49	5 610,49	5 610,49	11 445,40	11 445,40	7 137,09	7 137,09	7 137,09	7 137,09	14 274,17	14 274,17	
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	2 188,25	2 291,10	2 291,10	2 260,75	4 479,34	4 479,34	2 260,75	2 260,75	2 260,75	2 260,75	4 611,93	4 611,93	2 387,92	2 387,92	2 387,92	2 387,92	4 775,84	4 775,84	
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	677,92	709,78	709,78	700,38	1 387,70	1 387,70	700,38	700,38	700,38	700,38	1 428,78	1 428,78	739,78	739,78	739,78	739,78	1 479,56	1 479,56	
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	434,52	434,52	434,52	0,00	869,04	869,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	4 182,41	3 885,37	3 885,37	2 505,57	8 067,78	8 067,78	2 505,57	2 505,57	2 505,57	2 505,57	8 306,59	8 306,59	4 300,90	4 300,90	4 300,90	4 300,90	8 601,80	8 601,80	
7.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
7.2	Косвенные (общеклассификационные расходы)	тыс. руб.	250,19	259,70	259,70	256,29	509,88	509,88	256,29	256,29	256,29	256,29	522,75	522,75	270,59	270,59	270,59	270,59	541,19	541,19	
8	Валовая прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Внерезультативные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Товарная продукция	тыс. руб.	15 454,47	15 745,94	15 745,94	15 745,74	31 200,41	31 200,41	15 745,74	15 745,74	15 745,74	15 745,74	32 622,80	32 622,80	18 102,04	18 102,04	18 102,04	18 102,04	36 204,08	36 204,08	
13	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	12,16	12,39	12,39	12,39	12,27	12,27	12,39	12,39	12,39	12,39	12,83	12,83	11,78	11,78	11,78	11,78	11,78	11,78	

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВО

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2017 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0	0	0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0	0	0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0	0	0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Форма №6-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х		
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно:	%	0	0	0
1.3.1	для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
1.3.2	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	1,64	1,64	1,64
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	4 160 814,93	4 160 814,93	4 160 814,93
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	2 541 850,00	2 541 850,00	2 541 850,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0	0	0
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	0	0	0
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	2 541 850,0	2 541 850,0	2 541 850,0

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2017 год	2018 год	2019 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	0	0	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0	0	0
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х	х	х
1.2.1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс.куб.м	2 541 850,0	2 541 850,0	2 541 850,0
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0	0	0
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	100	100	100
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	100	100	100
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	728	728	728
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	728	728	728
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителя	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг	час	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений	чел	0	0	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0	0	0
1.2.4	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг	час/день	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде	час	8 760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	365	365	365
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	8 760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	8 760	8760	8760

Приложение 4 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 16.11.2018г. № 354

Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия "Атнинское ЖКХ"
в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы
Муниципального унитарного предприятия "Атнинское ЖКХ"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие "Атнинское ЖКХ"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1610002473	
КПП организации	161001001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2019-2022 годы	
Виды товаров в системе холодного водоснабжения	питьевая вода	
Виды услуг в системе холодного водоснабжения	услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Атнинский муниципальный район
	Наименование МО	Атнинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92613408
	Юридический адрес организации	
	422750 РТ Атнинский район с.Б.Атня ул.Советская 42	
	Почтовый адрес организации	
	422750 РТ Атнинский район с.Б.Атня ул.Советская 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	

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			Источники финансирования								Наименование показателя	в натуральном выражении			в денежном выражении, тыс.руб.
			Всего	Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники				Значение (количество)	Единица измерения		
		Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	х	х	х	0	х		
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.1	-	Итого по II разделу	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		
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1	Замена насоса	польем воды	4,50	2,00	0	0	0	0	1,00	2,50	0	0	х	0	
		Итого по IV разделу	0,00	0	0	0	0	0	х	0	0	0	х	0	
		Всего	20,90	0	0	20,90	0	0	х	0	0	0	х	0	
		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
		на подъем воды	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	х	х	х	х	х	х	
		на очистку воды	0,00	0	х	0,00	0	0,00	х	х	х	х	х	х	
		на транспортирование воды	0,00	0	х	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	
								экономия эл.энергии	404,00	квт	2,00		х	х	

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	57 357,0	63 598,0	63 598,0	63 598,0	63 598,0
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	57 357,0	63 598,0	63 598,0	63 598,0	63 598,0
1.2	Из подземных водоисточников	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Получено воды со стороны	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	57 357,0	63 598,0	63 598,0	63 598,0	63 598,0
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	1 950,0	2 160,0	2 160,0	2 160,0	2 160,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
7	Расход воды на технологические нужды	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	55 407,0	61 438,0	61 438,0	61 438,0	61 438,0
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	55 407,0	61 438,0	61 438,0	61 438,0	61 438,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	13 537,0	14 107,0	14 107,0	14 107,0	14 107,0
8.3.2	Населению	м3	37 000,0	41 264,0	41 264,0	41 264,0	41 264,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	4 870,0	6 067,0	6 067,0	6 067,0	6 067,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	32 556,0	61 438,0	61 438,0	61 438,0	61 438,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	22 851,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	58,8	100,0	100,0	100,0	100,0
11.1	Бюджетным потребителям	%	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
11.2	Населению	%	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
11.3	Прочим потребителям	%	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	4,22	4,71	4,71	4,71	4,71
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	1,81	1,91	1,91	1,91	1,91
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	6,33	7,01	7,01	7,01	7,01
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета потребителей	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	Показатели	2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		2022 год	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
10	Внебюджетные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Товарная продукция	тыс. руб.	977,80	1 018,27	2 036,54	1 018,19	2 086,80	1 079,76	2 148,35	1 079,74	2 211,76
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	977,80	1 018,27	2 036,54	1 018,19	2 086,80	1 079,76	2 148,35	1 079,74	2 211,76
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	64,00	67,64	4,50	66,46	4,50	68,46	4,50	70,38	73,43
12.1	Амортизация	тыс. руб.	1,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00
12.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.	63,00	66,64	130,54	65,46	133,67	67,46	137,68	69,38	141,81
12.4	Прочие источники	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.1	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.2	Прибыль на развитие производства (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.3	Инвестиционная надбавка без НДС	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.4	Плата за подключение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.5	Прочие источники	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	35,30	33,15	33,15	33,15	33,97	34,79	34,97	35,15	36,85

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	Замена насоса	подъем воды	0,00		0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	Замена насоса	подъем воды	0,00		0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	Замена насоса	подъем воды	0,00		0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	Замена насоса	подъем воды	0,00		0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	Замена насоса	подъем воды	0,00		0,00	0,00
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Форма №6-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	Показатели качества питьевой воды	х	х	х	х	х	х
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:	х	х	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х	х	х
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	3,40	3,40	3,40	3,40	3,40
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	1,56	1,55	1,55	1,55	1,55
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	89 480,00	98890	98 890,00	98 890,00	98 890,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	57 357,00	63 598,00	63 598,00	63 598,00	63 598,00
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	57 357,00	63 598,00	63 598,00	63 598,00	63 598,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x				
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100	100	100	100	100
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	2	2	2	2	2
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	2	2	2	2	2
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
1.2.1	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0	0	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	2	2	2	2	2
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	2	2	2	2	2
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0	0	0
	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100	100	100	100	100
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
1.2.2	-в местах водозабора (ед.)	2	2	2	2	2
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	2	2	2	2	2
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0	0	0
	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0	0	0
1.2.3	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0	0	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0	0	0	0	0
	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24	24	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	365	365	365	365
1.2.4	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	0	0	0	0	0
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760	8760	8760

Приложение 5 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 18.11.2018г. № 354

Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия "Атнинское ЖКХ"
в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы
Муниципального унитарного предприятия "Атнинское ЖКХ"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие "Атнинское ЖКХ"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1610002473	
КПП организации	161001001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки	
Период регулирования	2018-2022 годы	
Виды товаров в системе водоотведения	водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Атнинский муниципальный район
	Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Атнинский муниципальный район
	ОКТМО	92613408
Юридический адрес организации	422750 РТ Атнинский район с.Б.Атня ул.Советская 42	
Почтовый адрес организации	422750 РТ Атнинский район с.Б.Атня ул.Советская 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	

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)					Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия		
			Источники финансирования						Наименование показателя	в натуральном выражении			в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Прочие источники			Значение (количество)	Ед. измерения			
		Итого по II разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	0	х		
3.1	-	Итого по III разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.1	замена насоса	перекачка	4,00	2,00	0	0	2,00	1,00	хоз.способ	экономика эл.энергии	310,00	квт	1,50	1,00
		Итого по IV разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	0	х	х	
		Всего	0	0	0	0	0	х	х	х	0	х	х	
		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
		по перекачке	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
		по очистке	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
		по транспортировке и утилизации	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
2021 год														
1.1	-	Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1	-	Итого по II разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
3.1	-	Итого по III разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.1	замена насоса	перекачка	4,00	2,00	0	0	2,00	1,00	хоз.способ	экономика эл.энергии	310,00	квт	1,50	1,00
		Итого по IV разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
II раздел. Мероприятия по реконструкции														
1.1	-	Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1	-	Итого по II разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
3.1	-	Итого по III разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.1	замена насоса	перекачка	4,00	2,00	0	0	2,00	1,00	хоз.способ	экономика эл.энергии	310,00	квт	1,50	1,00
		Итого по IV разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
		Всего	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
		по перекачке	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
		по очистке	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
		по транспортировке и утилизации	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
2022 год														
1.1	-	Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1	-	Итого по II разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
3.1	-	Итого по III разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4.1	замена насоса	перекачка	4,00	2,00	0	0	2,00	1,00	хоз.способ	экономика эл.энергии	310,00	квт	1,50	1,00
		Итого по IV разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
III раздел. Мероприятия по реконструкции														
1.1	-	Итого по I разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.1	-	Итого по II разделу	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.1	-	Итого по III разделу	0	0	0	0	0	х	х	х	х	х	х	
4.1	замена насоса	перекачка	4,00	2,00	0	0	2,00	1,00	хоз.способ	экономика эл.энергии	310,00	квт	1,50	1,00

№ 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	в натуральном выражении		в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники	Значение (количество)				Ед. измерения			
		Итого по IV разделу	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	0	x	
		Всего	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	0	x	
		в том числе:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		по перекачке	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	0	x	
		по очистке	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	0	x	
		по транспортировке и утилизации	0	0	0	0	0	0	0	x	x	x	x	0	x	

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	14 760,0	16 823,1	16 823,1	16 823,1	16 823,1
2	Технологические нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод, всего	куб.м	14 760,0	16 823,1	16 823,1	16 823,1	16 823,1
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	Принято товарных сточных вод, в том числе от:	куб.м	14 760,0	16 823,1	16 823,1	16 823,1	16 823,1
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	11 560,0	11 502,1	11 502,1	11 502,1	11 502,1
5.2	населения	куб.м	800,0	1 451,0	1 451,0	1 451,0	1 451,0
5.3	прочих потребителей	куб.м	2 400,0	3 870,0	3 870,0	3 870,0	3 870,0
5.4	других канализаций или отдельных канализационных сетей	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Утилизация осадка и его захоронение (справочно)	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
7	Объем отведенных стоков на 1 человека	куб.м/чел в мес	4,8	8,6	8,6	8,6	8,6
8	Присоединенная мощность	куб.м/час	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9

№ п/п	Показатели	Единица измерения	С 1 января по 30 июня	С 1 ноября по 30 июня	2018 год	С 1 января по 30 июня	С 1 ноября по 30 июня	2019 год	С 1 января по 30 июня	С 1 ноября по 30 июня	2020 год	С 1 января по 30 июня	С 1 ноября по 30 июня	2021 год	С 1 января по 30 июня	С 1 ноября по 30 июня	2022 год
6.1.1	Затраты на покупку электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.3	Очисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.7	Услуги по утилизации осадка, оказываемые сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.7.1	Объем осадка, переданный на утилизацию сторонним организациям	Тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.8	Целевые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.9	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2	Косвенные (объемсплатационные расходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс. руб.	490,85	490,85	981,70	518,24	518,25	1036,48	518,24	518,25	1061,20	542,97	542,97	1092,83	549,86	575,56	1125,43
7.1	Прямые расходы	тыс. руб.	367,65	367,65	735,31	382,91	398,99	781,91	394,22	394,22	801,92	405,43	405,43	826,21	417,62	433,62	851,24
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.1.2	Затраты на покупку электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	71,59	71,59	143,17	82,89	85,37	168,26	85,37	85,37	173,31	87,93	87,93	178,51	90,57	93,29	183,86
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	185,81	185,81	371,62	188,17	196,82	384,99	193,82	193,82	394,23	199,05	207,01	406,06	205,02	213,22	418,24
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	56,11	56,11	112,23	56,83	59,44	116,27	58,53	58,53	119,06	60,11	62,52	122,63	61,92	64,39	126,31
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	26,10	26,10	52,20	26,47	27,61	54,08	27,12	27,12	55,37	27,95	29,09	57,04	28,74	30,01	58,75
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.1.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.1.9	Целевые расходы	тыс. руб.	26,55	26,55	53,09	27,06	28,22	55,27	27,86	27,86	56,88	28,85	30,03	58,88	29,82	31,13	60,95
7.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,50	0,50	1,00	0,51	0,53	1,04	0,52	0,54	1,06	0,54	0,56	1,09	0,55	0,58	1,13
7.2	Косвенные (объемсплатационные расходы)	тыс. руб.	123,20	123,20	246,40	135,32	119,25	254,58	124,01	135,27	259,28	137,54	129,09	266,62	132,24	141,94	274,19
8	Валовая прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Внерезидентные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Льготная продукция	тыс. руб.	490,85	490,85	981,70	518,24	518,25	1036,48	518,24	518,25	1061,20	542,97	542,97	1092,83	549,86	575,56	1125,43
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	490,85	490,85	981,70	518,24	518,25	1036,48	518,24	518,25	1061,20	542,97	542,97	1092,83	549,86	575,56	1125,43
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	27,10	27,10	4,00	27,47	28,61	4,00	28,12	28,12	4,00	28,95	30,09	4,00	29,74	31,01	4,00
12.1	Амортизация	тыс. руб.	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00	1,00	1,00	2,00

№ п/п	Показатели	Единица измерения	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	2018 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2019 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2020 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2021 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2022 год
12.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.															
12.3	Резервный фонд	тыс. руб.	26,10	26,10	52,20	26,47	27,61	54,08	27,12	28,26	55,37	27,95	29,09	57,04	28,74	30,01	58,75
12.4	Прочие источники	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.1	Амортизация	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.2	Прибыль на развитие производства (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.3	Инвестиционная надбавка без НДС	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.4	Плата за подключение	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.5	Прочие источники	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Среднеотпускной тариф (одноразовый)	руб/м3	66,51	66,51	66,51	61,61	61,61	61,61	61,61	64,55	63,08	64,55	65,37	64,96	65,37	68,43	66,90

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВО

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	замена насоса	перекачка	0		0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	замена насоса	перекачка	0		0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	замена насоса	перекачка	0		0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	замена насоса	перекачка	0		0	0

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
Итого по IV разделу			х	х	х	х
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			х	х	х	х
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			х	х	х	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	замена насоса	перекачка	0		0	0
Итого по IV разделу			х	х	х	х

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Форма №6-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х				
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0	0	0
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно:	%	0	0	0	0	0
1.3.1	для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
1.3.2	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	х	х	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х	х	х
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	1,30	1,32	1,32	1,32	1,32
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	19 130	22250	22250	22250	22250
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	14 760,00	16 823,13	16 823,13	16 823,13	16 823,13
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,20	0,18	0,18	0,18	0,18
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	14 760,00	16823,13	16823,13	16823,13	16823,13

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	57,143	103,643	103,643	103,643	103,643
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0	0	0	0	0
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х	х	х	х	х
1.2.1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс.куб.м	0	0	0	0	0
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0	0	0	0	0
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	100	100	100	100	100
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	100	100	100	100	100
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	4	4	4	4	4
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	4	4	4	4	4
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителя	0	0	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг	час	0	0	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений	чел	0	0	0	0	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0	0	0	0	0
1.2.4	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг	час/день	24	24	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде	час	8 760	8760	8760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	365	365	365	365	365
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	8 760	8760	8760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	8 760	8760	8760	8760	8760

Приложение 6 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 16.11.2018г. № 354

Производственная программа
Общества с ограниченной ответственностью "Энергоресурс"
в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы
Общества с ограниченной ответственностью "Энергоресурс"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Энергоресурс"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1660252694	
КПП организации	166001001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2018-2020 годы	
Виды товаров в системе холодного водоснабжения	питьевая вода	
Виды услуг в системе холодного водоснабжения	услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Пестречинский муниципальный район
	Наименование МО	Пестречинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92648000
	Юридический адрес организации	РТ, г. Казань, ул. Журналистов, д.62
Почтовый адрес организации	РТ, г. Казань, ул. Журналистов, д.62	
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 воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	373 801,2	488 457,2	488 457,2
1.1	Из поверхностных водисточников	м3	373 801,2	488 457,2	488 457,2
1.2	Из подземных водисточников	м3	0,0	0,0	0,0
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	84,0	84,0	84,0
3	Получено воды со стороны	м3	0,0	0,0	0,0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м3	373 864,4	488 374,0	488 374,0
5	Подано воды в водопроводную сеть	м3	373 717,2	488 373,2	488 373,2
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	0,0	0,0	0,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	0,0	0,0	0,0
7	Расход воды на технологические нужды	м3	758,0	758,0	758,0
8	Отпущено воды, всего, в том числе:	м3	372 959,2	487 615,2	487 615,2
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	0,0	0,0	0,0
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м3	0,0	0,0	0,0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в том числе:	м3	372 959,2	487 615,2	487 615,2
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	6 132,0	6 132,0	6 132,0
8.3.2	Населению	м3	362 051,2	475 275,2	475 275,2
8.3.3	Прочим потребителям	м3	4 776,0	6 208,0	6 208,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	372 959,2	487 615,2	487 615,2
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	0,0	0,0	0,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	100	100	100
11.1	Бюджетным потребителям	%	100	100	100,0
11.2	Населению	%	100	100	100,0
11.3	Прочим потребителям	%	100	100	100
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	41,3	54,3	54,3
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	9,1	10,0	10,0
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	42,58	55,66	55,66
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	0	0	0

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Форма №4-ПП ВС

Показатели	Единица измерения	с 1 января по 30 июня		2018 год		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		2019 год		с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		2020 год	
		да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х	да	х
Являются ли организации плательщиком НДС																	
1. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ																	
Реализовано воды, в том числе:		186,480	186,480	372,959	372,959	243,808	243,808	487,615	487,615	243,808	243,808	243,808	243,808	243,808	243,808	487,615	487,615
Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	186,480	186,480	372,959	372,959	243,808	243,808	487,615	487,615	243,808	243,808	243,808	243,808	243,808	243,808	487,615	487,615
Население	тыс. м3	181,03	181,03	362,05	362,05	237,638	237,638	475,275	475,275	237,638	237,638	237,638	237,638	237,638	237,638	475,275	475,275
Бюджетные организации	тыс. м3	3,07	3,07	6,13	6,13	3,066	3,066	6,132	6,132	3,066	3,066	3,066	3,066	3,066	3,066	6,132	6,132
Прочие потребители	тыс. м3	2,388	2,388	4,776	4,776	3,104	3,104	6,208	6,208	3,104	3,104	3,104	3,104	3,104	3,104	6,208	6,208
Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,021	0,021	0,043	0,043	0,028	0,028	0,056	0,056	0,028	0,028	0,028	0,028	0,028	0,028	0,056	0,056
Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	5 364,85	5 364,85	10 729,70	10 729,70	5 718,69	5 718,69	11 437,37	11 437,37	5 718,68	5 718,68	5 878,59	5 878,59	5 878,59	5 878,59	11 597,27	11 597,27
Прямые расходы:	тыс. руб.	4 946,70	4 946,70	9 986,34	9 986,34	5 331,19	5 331,19	10 662,39	10 662,39	5 358,95	5 358,95	5 447,02	5 447,02	5 447,02	5 447,02	10 805,97	10 805,97
Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	541,18	562,83	1 104,01	1 104,01	571,62	571,62	1 143,24	1 143,24	575,37	575,37	594,93	594,93	594,93	594,93	1 170,29	1 170,29
Затраты на покупку электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	912,91	949,43	1 862,34	1 862,34	1 218,06	1 218,06	2 436,12	2 436,12	1 236,06	1 236,06	1 273,14	1 273,14	1 273,14	1 273,14	2 509,20	2 509,20
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	565,88	588,52	1 154,40	1 154,40	597,71	597,71	1 195,43	1 195,43	601,63	601,63	622,08	622,08	622,08	622,08	1 223,71	1 223,71
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	170,90	177,73	348,63	348,63	180,51	180,51	361,02	361,02	181,69	181,69	187,87	187,87	187,87	187,87	369,56	369,56
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	2 623,23	2 623,23	5 246,46	5 246,46	2 623,23	2 623,23	5 246,46	5 246,46	2 623,23	2 623,23	2 623,23	2 623,23	2 623,23	2 623,23	5 246,46	5 246,46
Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Цеховые расходы	тыс. руб.	132,60	137,90	270,50	270,50	140,06	140,06	280,12	280,12	140,98	140,98	145,77	145,77	145,77	145,77	286,75	286,75
Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВБ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Косвенные (обслуживающие расходы)	тыс. руб.	379,35	286,41	665,76	665,76	344,71	344,71	689,42	689,42	316,95	316,95	388,78	388,78	388,78	388,78	705,73	705,73
Налоги и платежи	тыс. руб.	38,80	38,80	77,60	77,60	42,78	42,78	85,57	85,57	42,78	42,78	42,78	42,78	42,78	42,78	85,57	85,57
Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	38,80	38,80	77,60	77,60	42,78	42,78	85,57	85,57	42,78	42,78	42,78	42,78	42,78	42,78	85,57	85,57

Показатели	Единица измерения	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2018 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2019 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2020 год
Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	38,12	38,12	76,23	38,12	38,12	76,23
Валовая прибыль:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внерезидентские расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Товарная продукция	тыс. руб.	5 364,85	5 364,85	10 729,70	5 718,69	5 718,69	11 437,37	5 718,68	5 878,59	11 597,27
Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	28,77	28,77	28,77	23,46	23,46	23,46	23,46	24,11	23,78

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			х	х	х	х
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			х	х	х	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			х	х	х	х
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			х	х	х	х
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			х	х	х	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			х	х	х	х
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по I разделу			х	х	х	х
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по II разделу			х	х	х	х
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по III разделу			х	х	х	х
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по IV разделу			х	х	х	х

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Форма №6-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	Показатели качества питьевой воды	х	х	х	х
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0	0,0	0,0
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	1,07	0,82	0,82
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	399 720,00	399 720,00	399 720,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	373 717,20	488 373,20	488 373,20
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,22	0,17	0,17
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	82 180,00	82 180,00	82 180,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2018 год	2019 год	2020 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x		
1.2.1	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100	100	100
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	12	12	12
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	52	52	52
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	72	72	72
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	72	72	72
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	12	12	12
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	52	52	52
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	72	72	72
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	72	72	72
	1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100	100
Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:		x	x	x
-в местах водозабора (ед.)		12	12	12
-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)		52	52	52
-в точках водоразбора наружной сети (ед.)		72	72	72
1.2.3	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	72	72	72
	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0	0	0
1.2.4	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0	0	0
	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	365	365
	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	0	0	0
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760	8760	8760

Приложение 7 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 16.11.2018г. № 354

Производственная программа
Общества с ограниченной ответственностью "Энергоресурс"
в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы
Общества с ограниченной ответственностью "Энергоресурс"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью "Энергоресурс"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1660252694	
КПП организации	166001001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки сточных вод	
Период регулирования	2018-2020 годы	
Виды товаров в системе водоотведения	водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Пестречинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Пестречинский муниципальный район
	ОКТМО	92648000
Юридический адрес организации	РТ, г. Казань, ул. Журналистов, д.62	
Почтовый адрес организации	РТ, г. Казань, ул. Журналистов, д.62	
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	

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			Источники финансирования								Наименование показателя	в натуральном выражении			в денежном выражении, тыс.руб.
			Всего	в том числе:								Значение (количество)	Ед. измерения		
				Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет	Прочие источники							
3.1	-	-	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	
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	
		Всего	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
		по перекачке	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		по очистке	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		по транспортировке и утилизации	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства

IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	373 043,2	487 700,0	487 700,0
2	Технологические нужды предприятия	куб.м	0,0	0,0	0,0
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод, всего	куб.м	373 043,2	487 700,0	487 700,0
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	84,0	84,0	84,0
5	Принято товарных сточных вод , в том числе от:	куб.м	372 959,2	487 616,0	487 616,0
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	6 132,0	6 132,0	6 132,0
5.2	населения	куб.м	362 051,2	475 275,2	475 275,2
5.3	прочих потребителей	куб.м	4 776,0	6 208,8	6 208,8
5.4	других канализаций или отдельных канализационных сетей	куб.м	0,0	0,0	0,0
6	Утилизация осадка и его захоронение (справочно)	куб.м	0,0	0,0	0,0
7	Объем отведенных стоков на 1 человека	куб.м/чел в мес	9,1	10,0	10,0
8	Присоединенная мощность	куб.м/час	42,6	55,7	55,7

№ п/п	Показатели	Единица измерения	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	2018 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2019 год	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	2020 год
5.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.5	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Внерезидентные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Товарная продукция	тыс. руб.	3 951,10	3 951,11	7 902,22	4349,88	4349,88	8699,77	4351,14	4477,26	8828,40
9	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	21,18	21,18	21,18	17,84	17,84	17,84	17,84	18,36	18,10

График реализации мероприятий производственной программы

Форма №5-ПП ВО

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	График реализации мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
2018 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0		0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0		0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	-	-	0	0	0	0
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	0	0	0	0
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	0	0	0	0
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	0		0	0
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Форма №6-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х		
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	0
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно:	%	0	0	0
1.3.1	для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
1.3.2	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	х	х	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0	0	0
3	Показатели энергетической эффективности:	х	х	х	х
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,51	0,51	0,51
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	188 780,00	246 810,00	246 810,00
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	373 043,20	487 700,00	487 700,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0	0	0
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	0	0	0
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	373 043,2	487 700,0	487 700,0

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2018 год	2019 год	2020 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	0	0	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0	0	0
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х	х	х
1.2.1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс.куб.м	373 043,2	487 700,0	487 700,0
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0	0	0
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	100	100	100
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	0	0	0
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	0	0	0
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	0	0	0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителя	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг	час	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений	чел	0	0	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0	0	0
1.2.4	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг	час/день	24	24	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде	час	8 760	8760	8760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	365	365	365
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	8 760	8760	8760
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	8 760	8760	8760