



ПРИКАЗ
от 30 ноября 2018 г.

г. Казань

БОЕРЫК
№ 397

Об утверждении производственных программ организаций

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

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить на срок действия тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) производственные программы следующих организаций в сфере холодного водоснабжения:

1.2. Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.3. Акционерного общества «Балтасинское МПП ЖКХ» согласно приложению 2 к настоящему приказу;

1.4. Муниципального унитарного предприятия «Кайбицкое ЖКХ» согласно приложению 3 к настоящему приказу;

1.5. Муниципального унитарного предприятия «Волжанка» для потребителей Набережно-Морквацкого сельского поселения согласно приложению 4 к настоящему приказу;

1.6. Общества с ограниченной ответственностью «Родник» для потребителей Рунгинского сельского поселения согласно приложению 5 к настоящему приказу.

2. Утвердить на срок действия тарифов на водоотведение производственные программы следующих организаций в сфере водоотведения:

2.1. Акционерного общества «Казанский оптико-механический завод» согласно приложению 6 к настоящему приказу;

2.2. Акционерного общества «Транснефть – Прикамье» согласно приложению 7 к настоящему приказу;

2.3. Акционерного общества «Балтасинское МПП ЖКХ» согласно приложению 8 к настоящему приказу.

5. 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>).

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

Председатель



А.С. Груничев

Приложение 1 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 30.11.2018г. № 397

Производственная программа

Акционерного общества "Транснефть-Прикамье"

в сфере холодного водоснабжения
Паспорт производственной программы

Акционерного общества "Транснефть-Прикамье"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Транснефть-Прикамье"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1645000340	
КПП организации	165501001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2019-2023 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	Лаишевский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Песчано-Ковалинское
	ОКТМО	92634456
Юридический адрес организации	420081, РТ, г. Казань, ул. П. Лумумбы, д. 20, корп. 1	
Почтовый адрес организации	420061, РТ, г. Казань, ул. Н. Ершова, д. 26а	
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)					Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			Источники финансирования						Наименование показателя	в натуральном выражении	Единица измерения		
			Всего	Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд	Бюджет						Прочие источники
2019 год													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера													
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по I разделу		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по II разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по III разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности													
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по IV разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе												
	на подъем воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на очистку воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на транспортирование воды		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	/		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2020													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера													
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по I разделу		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по II разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства													
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по III разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности													
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по IV разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Всего		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в том числе												
	на подъем воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на очистку воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	на транспортирование воды		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2021													
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера													
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по I разделу		105,40	105,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
II раздел. Мероприятия по реконструкции													

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0
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	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	7 656,0	7 656,0	7 656,0	7 656,0	7 656,0
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	144,0	144,0	144,0	144,0	144,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3.2	Населению	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	144,0	144,0	144,0	144,0	144,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	144,0	144,0	144,0	144,0	144,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1	Бюджетным потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2	Населению	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.3	Прочим потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
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

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды				
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
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	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	-	-	-	-	-	-
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
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	0,00			0,00
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	-	-	-	-
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
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	подъем воды	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	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,16	0,63	0,63	0,63	0,63
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	1 240,98	4 900,00	4 900,00	4 900,00	4 900,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,27	6,29	6,29	6,29	6,29
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	2 113,02	49 100,00	49 100,00	49 100,00	49 100,00
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х	х	х	х
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-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:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-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	0	0	0	0	0
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-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)	0	0	0	0	0
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	0	0	0	0	0
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	0	0	0	0	0
1.2.4	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	0	0	0	0	0
	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)	0	0	0	0	0

Приложение 2 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 30.11.2018 № 397

Производственная программа

Акционерного общества "Балтасинское МПП ЖКХ"

в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

Акционерного общества "Балтасинское МПП ЖКХ"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Балтасинское МПП ЖКХ"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1612005906	
КПП организации	161201001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2019-2023 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	Балтасинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	поселок городского типа Балтаси
	ОКТМО	92615151
Юридический адрес организации	422250,РТ,Балтасинский район,пгт.Балтаси,ул.Мира,д.9	
Почтовый адрес организации	422250,РТ,Балтасинский район,пгт.Балтаси,ул.Мира,д.9	
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	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	503 844,0	503 844,0	503 844,0	503 844,0	503 844,0
1.1	Из поверхностных водисточников	м3	503 844,0	503 844,0	503 844,0	503 844,0	503 844,0
1.2	Из подземных водисточников	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0	5 000,0
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	498 844,0	498 844,0	498 844,0	498 844,0	498 844,0
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	24 004,0	24 004,0	24 004,0	24 004,0	24 004,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8
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	474 840,0	474 840,0	474 840,0	474 840,0	474 840,0
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	474 840,0	474 840,0	474 840,0	474 840,0	474 840,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	36 000,0	36 000,0	36 000,0	36 000,0	36 000,0
8.3.2	Населению	м3	403 840,0	403 840,0	403 840,0	403 840,0	403 840,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	35 000,0	35 000,0	35 000,0	35 000,0	35 000,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	377 303,0	377 303,0	377 303,0	377 303,0	377 303,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	97 537,0	97 537,0	97 537,0	97 537,0	97 537,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	79,5	79,5	79,5	79,5	79,5
11.1	Бюджетным потребителям	%	92,0	93,0	93,0	93,0	94,0
11.2	Населению	%	82,0	83,0	85,0	86,0	87,0
11.3	Прочим потребителям	%	68,0	69,0	70,0	71,0	72,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	46,1	46,1	46,1	46,1	46,1
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	-0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета потребителей	%	80,0	81,0	82,0	83,0	83,0

6.1.3	Оценки на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	338,17	353,72	691,89	348,21	360,05	708,26	357,46	371,76	729,22	368,04	382,76	750,81	378,94	394,09	773,03
6.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	258,20	258,20	516,40	258,20	258,20	516,40	258,20	258,20	516,40	258,20	258,20	516,40	258,20	516,40	516,40
6.1.5	Арендное обслуживание	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 транспортировке воды, оказываемые строительной организацией	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 воды, транспортируемый строительной организацией	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	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	410,58	428,23	838,81	424,15	436,50	838,65	433,37	450,70	884,07	446,19	464,04	910,24	459,40	477,78	977,18
6.1.9	Косвенные (объектно-капитальные) расходы	тыс. руб.	481,51	502,22	983,73	495,09	511,92	987,01	508,24	528,57	1 036,81	523,29	544,22	1 067,50	538,78	560,33	1 099,10
6.2	Налоги и платежи, относящиеся на балансовой отчетности к расходам на капитальный ремонт и резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	80,89	80,89	161,79	80,89	80,89	161,79	80,89	80,89	161,79	80,89	80,89	161,79	80,89	80,89	161,79
6.3.1	Налоги и платежи, относящиеся на балансовой отчетности к расходам на капитальный ремонт и резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	59,76	59,76	119,52	59,76	59,76	119,52	59,76	59,76	119,52	59,76	59,76	119,52	59,76	59,76	119,52
6.3.2	Налоги и платежи, относящиеся на балансовой отчетности к расходам на капитальный ремонт и резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	21,13	21,13	42,27	21,13	21,13	42,27	21,13	21,13	42,27	21,13	21,13	42,27	21,13	21,13	42,27
7	Расходы на внебюджетное финансирование	тыс. руб.	7 855,84	8 037,48	15 893,32	8 037,48	8 229,15	16 266,63	8 229,14	8 479,31	16 708,46	8 479,31	8 684,12	17 165,43	8 947,81	9 161,92	17 631,92
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	6 708,07	6 847,46	13 555,52	6 847,46	7 019,33	13 881,33	7 026,83	7 235,31	14 262,33	7 246,29	7 463,67	14 639,19	15 058,68	15 488,17	15 917,67
7.1.1	Материалы (заказные работы)	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 электрической энергии, по уровню напряжения	тыс. руб.	2 374,71	2 445,95	4 820,67	2 445,95	2 519,33	4 965,29	2 519,33	2 594,91	5 114,25	2 594,91	2 672,76	5 367,67	2 752,94	2 831,19	2 910,14
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 974,24	2 065,05	4 039,29	2 032,87	2 101,99	4 134,86	2 086,89	2 170,36	4 357,25	2 148,66	2 234,60	4 483,26	2 212,26	2 300,75	4 531,01
7.1.4	Оценки на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	596,22	623,65	1 219,86	613,93	634,80	1 248,73	630,24	655,45	1 305,69	648,89	674,85	1 323,75	668,10	694,83	1 362,93
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86
7.1.6	Арендное обслуживание	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	тыс. руб.	386,56	300,44	687,00	369,30	333,95	703,25	367,52	356,55	724,07	404,79	340,71	745,50	390,38	371,19	767,57
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	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
7.1.9	Услуги, оказываемые строительной организацией, 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
7.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	837,91	873,94	1 711,85	861,53	890,82	1 782,35	884,42	919,80	1 804,22	910,60	947,02	1 857,62	937,55	975,06	1 912,61
7.1.11	Расходы на социальные долги, в размере не более 2% ПНВ	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
7.1.12	Расходы на социальные долги, в размере не более 2% ПНВ	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
7.2	Косвенные (объектно-капитальные) расходы	тыс. руб.	982,68	1 024,94	2 007,62	1 010,38	1 044,73	2 055,12	1 037,23	1 078,72	2 115,95	1 067,93	1 110,65	2 178,38	1 099,54	1 143,52	2 243,07
7.3	Долги и платежи	тыс. руб.	165,09	165,09	330,18	165,09	165,09	330,18	165,09	165,09	330,18	165,09	165,09	330,18	165,09	165,09	330,18
7.3.1	Налоги и платежи, относящиеся на балансовой отчетности к расходам на капитальный ремонт и резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	121,96	121,96	243,92	121,96	121,96	243,92	121,96	121,96	243,92	121,96	121,96	243,92	121,96	121,96	243,92
7.3.2	Налоги и платежи, относящиеся на балансовой отчетности к расходам на капитальный ремонт и резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	43,13	43,13	86,26	43,13	43,13	86,26	43,13	43,13	86,26	43,13	43,13	86,26	43,13	43,13	86,26
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	Расчеты предпринимательская прибыль гарантирующей организации	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
8.6	Налог, сборы, платежи, относящиеся 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
8.6.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Убыток (выпавшие 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	Внебюджетные 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	Экономически не обоснованные доходы прошлых периодов реинвестирования	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
12	Экономия операционных расходов	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	Экономия от снижения потребления электрической энергии (мощности)	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	Экономия от снижения потребления прочих энергетических ресурсов, холодной воды, теплоснабжения	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
15	Товарная продукция	тыс. руб.	7 855,84	8 037,48	15 893,32	8 037,48	8 229,15	16 266,63	8 229,14	8 479,31	16 708,46	8 479,31	8 684,12	17 165,43	8 947,81	9 161,92	17 631,92
15.1	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
15.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	7 855,84	8 037,48	15 893,32	8 037,48	8 229,15	16 266,63	8 229,14	8 479,31	16 708,46	8 479,31	8 684,12	17 165,43	8 947,81	9 161,92	17 631,92

16	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	924,99	838,87	1 533,52	907,73	872,38	1 780,11	905,95	894,98	1 800,93	943,22	879,14	1 822,36	928,81	915,62	1 844,43
16.1	Амортизация	тыс. руб.	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86	538,43	538,43	1 076,86
16.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.			0,00												
16.3	Резервный фонд	тыс. руб.	386,56	300,44	687,00	369,30	333,95	703,25	367,52	356,55	724,07	404,79	340,71	745,80	390,38	377,19	767,57
16.4	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
17	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
17.1	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
17.2	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
17.3	Инвестиционная прибыль 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
17.4	Плата за пользование	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
17.5	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
18	Средствопользователь тариф (балансовый)	руб./кВт	33,09	33,85	33,47	33,85	34,66	34,26	34,66	35,71	35,19	35,71	36,38	36,15	36,38	37,69	37,13

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Замена водопроводной башни на водозаборе в нп Норма, нп Арбаш. Замена насоса в нп Кня	транспортировка воды				
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 водопроводной башни 50 куб.м на водозаборе "Восточный"	подъем воды	0			0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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 водопроводной башни 25 куб.м на водозаборен.п. Норма	подъем воды	0			0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Замена водопроводной башни 25 куб.м на водозаборе н.п. Арбаш	подъем воды	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
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Замена наружных сетей водоснабжения Новая,Ибрагимова пгт.Балтаси	транспортировка воды	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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Замена наружных сетей водоснабжения Якуб,Вахитова пгт.Балтаси	транспортировка воды	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 холодного водоснабжения

		Форма №6-ПП ВС						
№ п/п	Показатели	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	
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	%	4,81	4,81	4,81	4,81	4,81	
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	1,56	1,56	1,56	1,56	
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	777 730,00	777 730,00	777 730,00	777 730,00	777 730,00	
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	498 844,00	498 844,00	498 844,00	498 844,00	498 844,00	
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	94 000,00	94 000,00	94 000,00	94 000,00	94 000,00	
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	498 844,00	498 844,00	498 844,00	498 844,00	498 844,00	

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x	x	x	x	x
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	276	276	276	276	276
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	276	276	276	276	276
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	276	276	276	276	276
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	276	276	276	276	276
1.2.1	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	276	276	276	276	276
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	276	276	276	276	276
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	276	276	276	276	276
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	276	276	276	276	276
	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100	100	100	100	100
1.2.2	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	-в местах водозабора (ед.)	276	276	276	276	276
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	276	276	276	276	276
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	276	276	276	276	276
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	276	276	276	276	276
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0	0	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	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 (часов)	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	365	365	365	365
	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760

Приложение 3 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 30.11.2018 № 397

Производственная программа

Муниципального унитарного предприятия "Кайбицкое ЖКХ"
в сфере холодного водоснабжения
Паспорт производственной программы
Муниципального унитарного предприятия "Кайбицкое ЖКХ"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	МУП "Кайбицкое ЖКХ"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1621000252	
КПП организации	162101001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2019-2023 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	Кайбицкий муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Большекайбицкое
	ОКТМО	92629408
Юридический адрес организации	422330 РТ Кайбицкий район с.Б.Кайбицы ул.Центральная д.2а	
Почтовый адрес организации	422330 РТ Кайбицкий район с.Б.Кайбицы ул.Центральная д.2а	
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	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0
1.1	Из поверхностных водисточников	м3	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0
1.2	Из подземных водисточников	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	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0
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	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	27 457,0	27 457,0	27 457,0	27 457,0	27 457,0
8.3.2	Населению	м3	82 167,0	82 167,0	82 167,0	82 167,0	82 167,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	36 171,0	36 171,0	36 171,0	36 171,0	36 171,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0	145 795,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1	Бюджетным потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2	Населению	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.3	Прочим потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	16,6	16,6	16,6	16,6	16,6
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

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Ремонт водопровода	транспортировка воды	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
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Ремонт водопровода	транспортировка воды	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
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Ремонт водопровода	транспортировка воды	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
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Ремонт водопровода	транспортировка воды	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	-	-	-	-	-	-
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	Ремонт водопровода	транспортировка воды	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	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,56	0,56	0,56	0,56	0,56
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	81 871,00	81 871,00	81 871,00	81 871,00	81 871,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	145 795,00	145 795,00	145 795,00	145 795,00	145 795,00
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	145 795,00	145 795,00	145 795,00	145 795,00	145 795,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х	х	х	х
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	4	4	4	4	4
1.2.1	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
	-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:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-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
1.2.2	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	0	0	0	0	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	4	4	4	44	4
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0	0	0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0	0	0
	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 (длительность) поставки товаров и услуг (часов/день)	0	0	0	0	0
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	15	15	15	15	15
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	365	365	365	365
1.2.4	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	7 000	7 000	7 000	7 000	7 000
	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)	0	0	0	0	0

Приложение 4 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 20.11.2018г. № 397

Производственная программа

Муниципального унитарного предприятия "Волжанка"

в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

Муниципального унитарного предприятия "Волжанка"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	МУП "Волжанка"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1615007482	
КПП организации	161501001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2019-2023 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	Верхнеуслонский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Набережно-Морквашское
	ОКТМО	92620460
Юридический адрес организации	422594, РТ, Верхнеуслонский район, с.Набережные Моркваши, ул.Красавина, д.40	
Почтовый адрес организации	422594, РТ, Верхнеуслонский район, с.Набережные Моркваши, ул.Красавина, д.40	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д. 66	

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы 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 натуральном выражении				Ожидаемый эффект				Срок окончания мероприятия
			Всего	Источники финансирования			Прочие источники	Исполнитель работ	Наименование показателя	Единица измерения	в натуральном выражении	в денежном выражении			в натуральном выражении	в денежном выражении		
				Амортизация	в том числе:							показателя	задачи	количестве			тыс.руб.	
					налог на прибыль	Ремонтный фонд												
2019 год																		
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера																		
1.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по I разделу																		
2.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по II разделу																		
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства																		
3.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по III разделу																		
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности																		
4.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по IV разделу																		
Всего																		
в том числе:																		
на польем воды																		
на очистку воды																		
на транспортирование воды																		
2020																		
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера																		
1.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по I разделу																		
2.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по II разделу																		
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства																		
3.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по III разделу																		
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности																		
4.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по IV разделу																		
Всего																		
в том числе:																		
на польем воды																		
на очистку воды																		
на транспортирование воды																		
2021																		
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера																		
1.1 -	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-		
Итого по I разделу																		
II раздел. Мероприятия по реконструкции																		

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	15 371,0	15 371,0	15 371,0	15 371,0	15 371,0
1.1	Из поверхностных водоисточников	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	Из подземных водоисточников	м3	15 371,0	15 371,0	15 371,0	15 371,0	15 371,0
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	15 371,0	15 371,0	15 371,0	15 371,0	15 371,0
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	1 471,0	1 471,0	1 471,0	1 471,0	1 471,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6
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	13 900,0	13 900,0	13 900,0	13 900,0	13 900,0
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	13 900,0	13 900,0	13 900,0	13 900,0	13 900,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8.3.2	Населению	м3	13 900,0	13 900,0	13 900,0	13 900,0	13 900,0
8.3.3	Прочим потребителям	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	3 050,0	3 300,0	3 600,0	3 800,0	4 000,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	10 850,0	10 600,0	10 300,0	10 100,0	9 900,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	21,9	23,7	25,9	27,3	28,8
11.1	Бюджетным потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.2	Населению	%	21,9	23,7	25,9	27,3	28,8
11.3	Прочим потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	-0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	-	-	-	-
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	-	-	-	-
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	-	-	-	-
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	-	-	-	-
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	-	-	-	-
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	-	-	-	-
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	-	-	-	-
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	-	-	-	-
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.1	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.1	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	-	-	-	-	-	-
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.1	-	-	-	-	-	-
Итого по IV разделу			x	x	x	x

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x	x	x	x	x
1.2.1	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x	x	x	x	x
	- в местах водозабора (ед.)	4	4	4	4	4
	- перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	- в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
	- 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

Приложение 5 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 30.11.2018г. № 394

Производственная программа

Общества с ограниченной ответственностью "Родник"

в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

Общества с ограниченной ответственностью "Родник"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	ООО "Родник"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1614012070	
КПП организации	161401001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2019-2023 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	Буинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	Рунгинское
	ОКТМО	92618458
Юридический адрес организации	РТ, Буинский район, с. Рунга, ул. Западная, д.15	
Почтовый адрес организации	РТ, Буинский район, с. Рунга, ул. Западная, д.15	
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	
Местонахождение уполномоченного органа	420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д. 66	

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Выд. услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)				Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок исполнения мероприятия				
			Источники финансирования					Наименование показателя	Значение с Единица измерения (количество)	в натуральном выражении		денежном выражении (тыс.руб.)			
			Всего	Амортизация на имущество	Прочие (без учета налога на имущество)	Ремонтный фонд							Бюджет источника и др.	Прочие показатели (п.п., лит. и др.)	
2019 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Итого по I разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Итого по II разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Итого по III разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1	Установка автоматики СУ/ИЗ "Лоцман" арт.скажику №2	польем воды	15,53	0,00	0,00	15,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	тыс. кВт	9,30	3
Итого по IV разделу		польем воды	15,53	0,00	0,00	15,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	тыс. кВт	9,30	3
Всего		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
		на польем воды	0,00	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	х	х	х
		на очистку воды	0,00	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	х	х	х
		на транспортирование воды	0,00	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2020 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу		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
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу		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
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по III разделу		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
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.1	Установка автоматики СУ/ИЗ "Лоцман" арт.скажику №3	польем воды	16,22	0,00	0,00	16,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	тыс. кВт	9,67	3
Итого по IV разделу		польем воды	16,22	0,00	0,00	16,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	тыс. кВт	9,67	3
Всего		в том числе:	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
		на польем воды	0,00	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	х	х	х
		на очистку воды	0,00	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	х	х	х
		на транспортирование воды	0,00	0,00	х	0,00	х	х	х	х	х	х	х	х	х
2021 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по I разделу		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
II раздел. Мероприятия по реконструкции															

Форма №2-ПП ВС

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Поднято воды, в том числе:	м3	33 140,5	33 140,5	33 140,5	33 140,5	33 140,5
1.1	Из поверхностных водисточников	м3	468,3	468,3	468,3	468,3	468,3
1.2	Из подземных водисточников	м3	32 672,3	32 672,3	32 672,3	32 672,3	32 672,3
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	33 140,5	33 140,5	33 140,5	33 140,5	33 140,5
6	Потери воды в водопроводных сетях	м3	3 012,0	3 012,0	3 012,0	3 012,0	3 012,0
6.1	то же в % от воды, поданной в сеть	%	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1
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	30 128,5	30 128,5	30 128,5	30 128,5	30 128,5
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	30 128,5	30 128,5	30 128,5	30 128,5	30 128,5
8.3.1	Бюджетным потребителям	м3	1 816,0	1 816,0	1 816,0	1 816,0	1 816,0
8.3.2	Населению	м3	28 312,5	28 312,5	28 312,5	28 312,5	28 312,5
8.3.3	Прочим потребителям	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м3	30 128,5	30 128,5	30 128,5	30 128,5	30 128,5
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в том числе:	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.1	Бюджетным потребителям	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
11.2	Населению	%	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
11.3	Прочим потребителям	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	Удельное потребление воды населением	м3/час	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м3/чел в месяц	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м3/час	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	х	х	х	х	х
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	9,1	0,0	0,0	0,0	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета потребителей	%	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

	Показатели	с 1 января по 30 июня		2019 год		с 1 января по 30 декабря		2020 год		с 1 января по 31 декабря		2021 год		с 1 января по 31 декабря		2022 год		с 1 января по 30 июня		с 1 января по 31 декабря		2023 год	
		нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х	нет	х
1	Является ли организация публичным НДС																						
2	1. ПАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ																						
2.1	Расходование воды, в том числе:	тыс. м3																					
2.1.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064
2.1.2	Расход воды на производственные нужды	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	0,000	0,000	
2.2	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	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	0,000	0,000	
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064	30,128	15,064
2.3.1	Население	тыс. м3	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156	28,312	14,156
2.3.2	Промышленные организации	тыс. м3	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	0,908	1,816	
2.3.3	Прочие потребители	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	0,000	0,000	
3	Промежуточные показатели потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/млн	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	0,000	0,000	
4	ИТОГОВАЯ СУММА ПОСРЕДСТВ	тыс. руб.	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	312,30	633,67	
4.1	Прочие расходы:	тыс. руб.	189,61	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	193,53	383,13	
4.1.1	Затраты на покупку электрической энергии, по производственному персоналу	тыс. руб.	123,12	250,62	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	130,50	257,13	
4.1.2	Затраты на покупку электрической энергии, по производственному персоналу	тыс. руб.	64,05	130,03	65,98	133,93	67,96	137,95	69,99	142,09	72,09	146,35	74,26	148,89	76,99	151,95	79,76	155,31	82,61	159,53	85,61	163,65	
4.1.3	Затраты на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	32,74	66,98	33,71	68,56	34,85	71,05	36,50	74,99	38,26	77,94	40,20	82,81	42,54	87,45	45,26	91,99	48,26	96,53	51,26	101,16	
4.1.4	Затраты на капитальные расходы на производственный персонал	тыс. руб.	10,05	20,56	10,25	21,05	10,62	21,82	11,05	22,68	11,58	23,71	12,25	25,06	13,00	26,65	13,91	28,50	14,92	31,06	16,15	33,53	
4.1.5	Другие расходы	тыс. руб.	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	5,08	10,16	
4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	7,60	15,53	7,82	15,90	8,08	16,37	8,40	16,85	8,79	17,40	9,23	18,50	9,71	19,72	10,28	21,10	10,90	22,63	11,65	24,32	
4.1.6.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.7	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	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	0,00	0,00	
4.1.7.1	Объем воды, полученной со стороны	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.8	Услуги по транспортированию вычтенной воды, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.8.1	Объем вычтенной воды, транспортируемой сторонними организациями	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.9	Прочие расходы	тыс. руб.	0,74	1,51	0,76	1,54	0,79	1,59	0,83	1,64	0,86	1,69	0,90	1,81	0,94	1,94	0,98	2,08	1,02	2,18	1,06	2,28	
4.1.10	Прочие расходы	тыс. руб.	2,86	5,85	2,94	5,99	3,04	6,17	3,14	6,35	3,24	6,54	3,33	6,77	3,43	7,00	3,53	7,24	3,63	7,48	3,73	7,73	
4.2	Косвенные (объемно-капитальные) расходы	тыс. руб.	65,01	129,57	65,21	132,64	66,94	136,56	69,62	141,14	73,38	147,77	77,67	155,80	82,56	165,37	88,15	176,42	93,64	188,21	99,23	201,33	
4.3	Налог и платежи	тыс. руб.	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	
4.3.1	Налог и платежи, относящиеся на себестоимость	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	0,00	0,00	
4.3.2	Налог и платежи, относящиеся на указанный вид деятельности	тыс. руб.	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	1,47	2,94	
5	Оплата воды (ПОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.2	Затраты на покупку электрической энергии, по производственному персоналу	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	0,00	0,00	
5.1.3	Затраты 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.4	Затраты на капитальные расходы на производственный персонал	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	0,00	0,00	
5.1.5	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.6	Амортизация 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	0,00	0,00	
5.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00	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	
5.1.7.1	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	0,00	0,00	
5.1.8	Услуги по очистке воды, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.8.1	Объем воды, переданный в очистку сторонними организациями	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.9	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	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.1.10	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	0,00	0,00	0,00	0,00	
5.2	Косвенные (объемно-капитальные) 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	0,00	0,00	
5.3	Налог 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Формы №4-ПП/БС

8.6.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 (выдающиеся 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	0,00	0,00	0,00	
10	Инвестиционные 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	0,00	0,00	0,00	
11	Экономические на обесценение дохода прошлых лет	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	0,00	0,00	0,00	
12	Экономия операционных расходов	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	0,00	0,00	0,00	
13	Экономия от снижения потребления электрической энергии (мощности)	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	0,00	0,00	0,00	
14	Экономия от снижения потребления прочих энергетических ресурсов, тепловой воды, тепловосистем	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	0,00	0,00	0,00	
15	Говорящая продукция	тыс. руб.	315,15	324,21	639,37	324,21	330,37	654,58	330,37	342,71	673,08	342,71	349,42	692,13	349,42	362,33	711,75							
15.1	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							
15.2	Говорящая продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	315,15	324,21	639,37	324,21	330,37	654,58	330,37	342,71	673,08	342,71	349,42	692,13	349,42	362,33	711,75							
16	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию прогнозируемой программы по источникам финансирования	тыс. руб.	37,46	39,07	15,53	38,52	39,83	78,34	40,17	40,49	80,66	40,71	42,34	83,05	41,91	43,59	85,51							
16.1	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							
16.2	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
16.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.	37,46	39,07	76,53	38,52	39,83	78,34	40,17	40,49	80,66	40,71	42,34	83,05	41,91	43,59	85,51							
16.4	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							
17	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							
17.1	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							
17.2	Прибыль на реализацию 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							
17.3	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							
17.4	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							
17.5	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							
18	Средствозатратный паритет (содержимый)	тыс. руб.	20,92	21,52	21,22	21,52	21,93	21,73	21,93	22,75	22,34	22,75	23,20	22,97	23,20	24,05	23,62							
19	Средствозатратный паритет без учета амортизационных отчислений	тыс. руб./млн	20,92	21,52	21,22	21,52	21,93	21,73	21,93	22,75	22,34	22,75	23,20	22,97	23,20	24,05	23,62							
20	Набавка к тарифу	тыс. руб./млн	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							
21	Средствозатратный паритет с учетом инвестиционных отчислений	тыс. руб./млн	20,92	21,52	21,22	21,52	21,93	21,73	21,93	22,75	22,34	22,75	23,20	22,97	23,20	24,05	23,62							

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Установка автоматики СУиЗ "Лоцман" арт.скважину №2	подъем воды	0			0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Установка автоматики СУиЗ "Лоцман" арт.скважину №3	подъем воды	0			0
Итого по IV разделу			x	x	x	x
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Замена п/э трубы диаметром 63 50м	транспортировка воды	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
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Замена п/э трубы диаметром 63 50м	транспортировка воды	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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям 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	Замена чугунных задвижек диаметром 110 3шт	транспортировка воды	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 холодного водоснабжения

Форма №6-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	9,09	9,09	9,09	9,09	9,09
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	19 552,91	19 552,91	19 552,91	19 552,91	19 552,91
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	33 140,52	33 140,52	33 140,52	33 140,52	33 140,52
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	33 140,52	33 140,52	33 140,52	33 140,52	33 140,52

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х	х	х	х
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	4	4	4	4	4
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-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:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	4	4	4	4	4
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-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
1.2.2	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	х	х	х	х	х
	-в местах водозабора (ед.)	4	4	4	4	4
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0	0	0	0	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0	0	0	0	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	0	0	0	0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0	0	0	0	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0	0	0	0	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	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 (часов)	8 760	8 784	8 760	8 760	8 760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365	366	365	365	365
	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760	8 784	8 760	8 760	8 760
	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)	0	0	0	0	0

Приложение 6 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 30.11.2018г. № 397

Производственная программа

Акционерного общества "Казанский оптико-механический завод"

в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы

Акционерного общества "Казанский оптико-механический завод"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Казанский оптико-механический завод"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1660004229	
КПП организации	168150001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	
Период регулирования	2019-2023 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	Город Казань
	Наименование МО	Город Казань
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92701000
Юридический адрес организации	420075, г.Казань, ул. Липатова,37	
Почтовый адрес организации	420075, г.Казань, ул. Липатова,37	
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 водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ 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 и мероприятия	
			Источники финансирования					Исполнитель работ	Наименование показателя	Значение (количество)	в натуральном выражении	Ед. измерения	в денежном выражении, тыс.руб.					
			Всего	Амортизация	Прочие (без учета налога на имущество)	Ремонтный фонд	Бюджет источник и											
2019 год																		
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера																		
1.1	замена запорной арматуры и комплектующих	перекатка	108,26	0,00	0,00	108,26	0,00	0,00	15,00	хоз способ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Итого по I разделу	138,96	0,00	0,00	138,96	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по II разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства																		
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по III разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности																		
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по IV разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		Всего	138,96	0,00	0,00	138,96	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		в том числе:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		по перекатке	138,20	0,00	0,00	138,20	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		по очистке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		по транспортировке и утилизации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2020 год																		
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера																		
1.1	замена частей насоса, сетей канализации	перекатка	125,90	0,00	0,00	125,90	0,00	0,00	2,00	хоз способ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Итого по I разделу	138,96	0,00	0,00	138,96	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по II разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства																		
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по III разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности																		
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Итого по IV разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		Всего	138,96	0,00	0,00	138,96	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		в том числе:	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		по перекатке	138,21	0,00	0,00	138,21	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		по очистке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		по транспортировке и утилизации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2021 год																		
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера																		
1.1	замена частей насоса, сетей канализации	перекатка	115,70	0,00	0,00	115,70	0,00	0,00	3,00	хоз способ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Итого по I разделу	138,96	0,00	0,00	138,96	0,00	0,00	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Форма №2-ПП ВО

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	625 380,0	625 380,0	625 380,0	625 380,0	625 380,0
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	625 380,0	625 380,0	625 380,0	625 380,0	625 380,0
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	381 455,0	381 455,0	381 455,0	381 455,0	381 455,0
5	Принято товарных сточных вод, в том числе от:	куб.м	243 925,0	243 925,0	243 925,0	243 925,0	243 925,0
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.2	населения	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.3	прочих потребителей	куб.м	243 925,0	243 925,0	243 925,0	243 925,0	243 925,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	Присоединенная мощность	куб.м/ча	71,4	71,4	71,4	71,4	71,4

7.3	Налоги и платежи	тыс. руб.	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65
7.3.1	Налоги и платежи, относимые на собственность	тыс. руб.	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65	136,33	272,65
7.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	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
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
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	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	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	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	0,00
8.5	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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
10	Внебалансовые 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
11	Экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования	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
12	Экономия операционных расходов	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
13	Экономия от снижения потребления электрической энергии (мощности)	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
14	Экономия от снижения потребления прочих энергетических ресурсов, холодной воды, теплоносителя	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
15	Товарная продукция	тыс. руб.	6 481,26	12 962,52	6 481,27	13 276,47	6 795,21	6 863,17	13 658,38	6 863,18	7 188,47	14 051,64	7 188,46	7 268,11	14 456,58	7 268,11	14 456,58	
15.1	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	
15.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	6 481,26	12 962,52	6 481,27	13 276,47	6 795,21	6 863,17	13 658,38	6 863,18	7 188,47	14 051,64	7 188,46	7 268,11	14 456,58	7 268,11	14 456,58	
16	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	138,58	277,16	139,04	280,45	140,89	143,77	284,66	143,02	145,98	289,00	145,21	148,25	293,46	148,25	293,46	
16.1	Амортизация	тыс. руб.	69,10	138,20	69,10	138,20	69,10	69,10	138,20	69,10	69,10	138,20	69,10	69,10	138,20	69,10	138,20	
16.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.																
16.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.	69,48	138,96	69,94	142,25	71,79	74,67	146,46	73,92	76,88	150,79	76,11	79,15	155,26	79,15	155,26	
16.4	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	
17	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	
17.1	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	
17.2	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	
17.3	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	
17.4	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	
17.5	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	
18	Среднемесячный тариф (однотарифный)	руб./м3	20,73	20,73	20,73	21,73	21,73	21,95	21,84	21,95	21,84	22,47	22,99	23,24	22,99	23,24	23,12	
19	Среднемесячный тариф без учета инвестиционной надбавки	руб./м3	20,73	20,73	20,73	21,23	21,73	21,95	21,84	21,95	21,84	22,47	22,99	23,24	22,99	23,24	23,12	
20	Надбавка к тарифу	руб./м3																
21	Среднемесячный тариф с учетом инвестиционной надбавки	руб./м3	20,73	20,73	20,73	21,73	21,73	21,95	21,84	21,95	21,84	22,47	22,99	23,24	22,99	23,24	23,12	

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	замена запорной арматуры и комплектующих	перекачка	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
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	замена частей насоса, сетей канализации	перекачка	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
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	замена частей насоса, сетей канализации	перекачка	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
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	покупка запасных частей для насоса сетей канализации	перекачка	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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	покупка запасных частей для насоса сетей канализации	перекачка	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.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	x	x	x	x	x	x
1.1	доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся 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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	x	x	x	x	x	x
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности:	x	x	x	x	x	x
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	523 890,00	523 890,00	523 890,00	523 890,00	523 890,00
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	625 380,00	625 380,00	625 380,00	625 380,00	625 380,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	366 025,00	366 025,00	366 025,00	366 025,00	366 025,00
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	625 380,00	625 380,00	625 380,00	625 380,00	625 380,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ППВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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	0,00	0,00	625 380,00	0,00	625 380,00
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	256	256	256	256	256
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	0	0	0	0	0
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	144	144	144	144	144
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	0	0	0	0	0
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	8 760	8 760	8 760	8 760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	365	365	365	365	365
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	8 760	8 760	8 760	8 760	8 760

Приложение 7 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 г. № 397

Производственная программа

Акционерного общества "Транснефть-Прикамье"

в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы

Акционерного общества "Транснефть-Прикамье"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Транснефть-Прикамье"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1645000340	
КПП организации	165501001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки сточных вод	
Период регулирования	2019-2023 годы	
Виды товаров в системе водоотведения	водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги по транспортировке стоков	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Лаишевский муниципальный район
	Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Песчано-Ковалинское
	ОКТМО	92634456
Юридический адрес организации	420081, РТ, г.Казань, ул. П. Лумумбы, д.20 корп. 1	
Почтовый адрес организации	420061, РТ, г.Казань, ул. Н.Ершова, д. 26а	
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	

	Итого по II разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по III разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по IV разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	Всего	176,02	175,26	0,00	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	в том числе:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	по передаче	175,26	175,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	по описи	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	по транспортному и утилизационному	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
2023 год																	
1.1	регистры для текущего																
	передача	176,05	175,26	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Итого по I разделу	176,05	175,26	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по II разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по III разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по IV разделу	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	Всего	176,05	175,26	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	в том числе:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	по передаче	175,26	175,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	по описи	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X
	по транспортному и утилизационному	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	0,00	0,00	X

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0
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	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0	7 800,0
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	7 656,0	7 656,0	7 656,0	7 656,0	7 656,0
5	Принято товарных сточных вод, в том числе от:	куб.м	144,0	144,0	144,0	144,0	144,0
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.2	населения	куб.м	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.3	прочих потребителей	куб.м	144,0	144,0	144,0	144,0	144,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
8	Присоединенная мощность	куб.м/час	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	перекачка	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	-	-	-	-	-	-
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
2020 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	перекачка	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
2021 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	перекачка	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	-	-	-	-	-	-
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
2022 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	перекачка	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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	Материалы для текущего ремонта	перекачка	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.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х	х	х	х	х
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	1 872,00	1 872,00	1 872,00	1 872,00	1 872,00
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00	7 800,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.1	Удельное водоотведение	куб. м/чел	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	0	0	0	0	0
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	0	0	0	0	0
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	0	0	0	0	0
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде	час	0	0	0	0	0
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	0	0	0	0	0
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	0	0	0	0	0
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	0	0	0	0	0

Приложение 8 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по
тарифам
от 30.11.2018г. № 394

Производственная программа

Акционерного общества "Балтасинское МПП ЖКХ"

в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы

Акционерного общества "Балтасинское МПП ЖКХ"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Балтасинское МПП ЖКХ"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1612005906	
КПП организации	161201001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки сточных вод	
Период регулирования	2019-2023 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	Балтасинский муниципальный район
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МО	поселок городского типа Балтаси
	ОКТМО	92615151
Юридический адрес организации	422250,РТ,Балтасинский район,пгт.Балтаси,ул.Мира,д.9	
Почтовый адрес организации	422250,РТ,Балтасинский район,пгт.Балтаси,ул.Мира,д.9	
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.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	71 104,0	71 104,0	71 104,0	71 104,0	71 104,0
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	71 104,0	71 104,0	71 104,0	71 104,0	71 104,0
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	71 104,0	71 104,0	71 104,0	71 104,0	71 104,0
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	27 555,0	27 555,0	27 555,0	27 555,0	27 555,0
5.2	населения	куб.м	37 017,0	37 017,0	37 017,0	37 017,0	37 017,0
5.3	прочих потребителей	куб.м	6 532,0	6 532,0	6 532,0	6 532,0	6 532,0
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	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
8	Присоединенная мощность	куб.м/час	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1

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
2019 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
1.1	Ремонт самотечной канализации	транспортировка и утилизация сточной жидкости				
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	Самотечная канализация по ул.Загидуллина	транспортировка и утилизация сточной жидкости	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
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	Самотечная канализация по ул.Тукая	транспортировка и утилизация сточной жидкости	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
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	-	-	-	-	-	-
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.1	Самотечная канализация по ул.Сайдашево	транспортировка и утилизация сточной жидкости	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
2022 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	Самотечная канализация по ул.Ашрафзянова	транспортировка и утилизация сточной жидкости	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
2023 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	Самотечная канализация по ул.Дружба	перекачка	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.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	x	x	x	x	x	x
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:	x	x	x	x	x	x
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности:	x	x	x	x	x	x
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	49 920,00	49 920,00	49 920,00	49 920,00	49 920,00
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	71 104,00	71 104,00	71 104,00	71 104,00	71 104,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	28 080,00	28 080,00	28 080,00	28 080,00	28 080,00
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	71 104,00	71 104,00	71 104,00	71 104,00	71 104,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	19,99	19,99	19,99	19,99	19,99
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	1 852	1 852	1 852	1 852	1 852
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	67 000,00	0,00	47 102,00	71 104,00	0,00
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	100	100	100	100	100
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	0	0	0	0	0
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	0	0	0	0	0
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	0	0	0	0	0
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	1 852	1 852	1 852	1 852	1 852
1.2.4	Продолжительность (обеспереоисность) поставки товаров и	час/день	0	0	0	0	0
	Количество часов предоставления услуг в отчетном	час	0	0	0	0	0
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	0	0	0	0	0
	Годовая продолжительность работы канализационных	час	0	0	0	0	0
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	0	0	0	0	0