



**ПРИКАЗ**  
от 23 ноябрь 2018 г.

г. Казань

**БОЕРЫК**  
№ 378

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

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, в целях корректировки долгосрочных тарифов на питьевую воду, водоотведение на 2019 год и необходимой валовой выручки регулируемых организаций на 2019 год,

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 15.12.2016 № 412 «Об утверждении производственных программ организаций» (с изменениями, внесенными приказом Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 01.11.2017 № 305) следующие изменения:

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

приложение 3 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Внести в приложение к приказу Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 01.12.2017 № 387 «Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Коммунальный сервис» изменения, изложив в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. 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 23.11.2018 № 378

**Производственная программа  
Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»  
в сфере холодного водоснабжения**

**Паспорт производственной программы  
Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1655018018	
КПП организации	165401001	
Вид деятельности	Холодное водоснабжение	
Период регулирования	2017-2019 годы	
Виды товаров в системе холодного водоснабжения	Питьевая вода	
Виды услуг в системе холодного водоснабжения	Услуги на весь технологический цикл	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Зеленодольский муниципальный район
	Наименование МО	Октябрьское сельское поселение
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92628468
	Юридический адрес организации	420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 18
Почтовый адрес организации	420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 18	
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
1	Поднято воды, в т.ч.	м <sup>3</sup>	17 352,00
1.1	из поверхностных водоисточников	м <sup>3</sup>	0,0
1.2	из подземных водоисточников	м <sup>3</sup>	17 352,00
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м <sup>3</sup>	0,0
3	Получено воды со стороны	м <sup>3</sup>	0,0
4	Пропущено воды через водопроводные очистные сооружения	м <sup>3</sup>	17 352,00
5	Подано воды в водопроводную сеть	м <sup>3</sup>	17 352,00
6	Потери воды в водопроводных сетях	м <sup>3</sup>	0,0
	то же в % от воды, поданной в сеть	%	0,0
7	Расход воды на технологические нужды	м <sup>3</sup>	0,0
8	Отпущено воды, всего, в т.ч.	м <sup>3</sup>	17 352,0
8.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	м <sup>3</sup>	10 814,0
8.2	Отпущено воды другим водопроводам	м <sup>3</sup>	0,0
8.3	Отпущено товарной воды потребителям, в т.ч.	м <sup>3</sup>	6 538,0
8.3.1	Бюджетным потребителям	м <sup>3</sup>	0,0
8.3.2	Населению	м <sup>3</sup>	6 538,0
8.3.3	Прочим потребителям	м <sup>3</sup>	0,0
9	Объем реализации воды питьевого качества по приборам учета	м <sup>3</sup>	0,0
10	Объем реализации воды питьевого качества по нормативу	м <sup>3</sup>	6538,0
11	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета, в т.ч.	%	0,0
11.1	Бюджетным потребителям	%	0,0
11.2	Населению	%	0,0
11.3	Прочим потребителям	%	0,0
12	Удельное потребление воды населением	м <sup>3</sup> /час	0,7
13	Объем отпущенной воды на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел. в месяц	0,0
14	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	м <sup>3</sup> /час	0,00
15	Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности	х	0,0
15.1	Сокращение потерь воды при подаче в сеть	%	0,0
15.2	Оснащенность приборами учета потребителей	%	0,0

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы

Форма №4-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	с 1 января по 30 июня 2019 года	с 1 июля по 31 декабря 2019 года	2019 год
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	да	да	да
	<b>I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>	х	х	х	х
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м <sup>3</sup>	8,68	8,68	17,35
2.1	расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	5,41	5,41	10,81
2.2	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00
2.3	объем воды, реализованной потребителям, в т.ч.	тыс. м <sup>3</sup>	3,27	3,27	6,54
2.3.1	население	тыс. м <sup>3</sup>	3,27	3,27	6,54
2.3.2	бюджетные организации	тыс. м <sup>3</sup>			
2.3.3	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>			
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс.м <sup>3</sup> /час			
	<b>II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ</b>	тыс.руб.	131,71	131,71	263,42
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс.руб.	131,71	131,71	263,42
7.1	Прямые расходы:	тыс.руб.	127,12	127,12	254,24
7.1.1	материалы (химические реагенты)	тыс.руб.			0,00
7.1.2	затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс.руб.	67,79	67,79	135,58
7.1.3	расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	45,57	45,57	91,14
7.1.4	отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс.руб.	13,76	13,76	27,52
7.1.5	амортизация основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.6	аренда основного оборудования	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.7	текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.7.1	капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.8	оплата воды, полученной со стороны	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.9	услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.10	цеховые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.1.11	прочие прямые расходы	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00
8	Валовая прибыль:	тыс.руб.			0,00
8.1	Прибыль на развитие производства	тыс.руб.			0,00
8.2	Прибыль на социальное развитие	тыс.руб.			0,00
8.3	Прибыль на поощрение	тыс.руб.			0,00
8.4	Прибыль на прочие цели	тыс.руб.			0,00
8.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс.руб.			0,00
8.5.1	налог на прибыль при ОСН	тыс.руб.			0,00
8.5.2	единый налог при УСН	тыс.руб.			0,00
8.5.3	прочие налоги и платежи	тыс.руб.	4,59	4,59	9,18
9	Убыток	тыс.руб.			0,00
10	Внереализационные расходы	тыс.руб.			0,00
11	Товарная продукция	тыс.руб.	131,71	131,71	263,42
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс.руб.			0,00
12.1	амортизация	тыс.руб.	105,21	114,64	219,86
12.2	прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.			0,00
12.3	ремонтный фонд	тыс.руб.			0,00
12.4	прочие источники	тыс.руб.			0,00
13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс.руб.			0,00

№ п/п	Показатели	Единица измерения	с 1 января по 30 июня 2019 года	с 1 июля по 31 декабря 2019 года	2019 год
13.1	амортизация	тыс.руб.			0,00
13.2	прибыль на развитие производства (без учета налога на прибыль)	тыс.руб.			0,00
13.3	плата за подключение	тыс.руб.			0,00
13.4	прочие источники	тыс.руб.			0,00
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб/м <sup>3</sup>	15,18	15,18	15,18

## 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			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	Наименование показателей	Единицы измерения	2019 год
1	2	3	6
1	Показатели качества питьевой воды	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
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
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:	х	х
2.1.	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0,0
3.	Показатели энергетической эффективности:	х	х
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	1,4
3.2.1.	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	17 740,0
3.2.2.	подано воды в водопроводную сеть	куб.м	17 352,0
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	0,0
3.3.1.	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	0,0
3.3.2.	подано воды в водопроводную сеть	куб.м	17 352,0

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2019 год
1.1	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100%
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х
	-в местах водозабора (ед.)	4
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
1.1.1	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	х
	-в местах водозабора (ед.)	4
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100%
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	х
1.1.2	-в местах водозабора (ед.)	4
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	0
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0
1.1.3	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0
	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24
1.1.4	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365
	Годовая продолжительность работы водозаборов в отчетном периоде (часов)	8 760
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	0
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760»

Приложение 2 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 23.11.2018 № 378

**Производственная программа  
Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»  
в сфере водоотведения**

**Паспорт производственной программы  
Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»**

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1655018018	
КПП организации	165401001	
Вид деятельности	Водоотведение	
Период регулирования	2017-2019 годы	
Виды товаров в системе водоотведения	Водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	Услуги на весь технологический процесс	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Зеленодольский муниципальный район
	Наименование МО	Октябрьское сельское поселение
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92628468
	Юридический адрес организации	420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 18
Почтовый адрес организации	420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д. 18	
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

Форма №2-ПП ВО

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)						Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия	
			Источники финансирования							Наименование показателя	Значение (количество)	Ед. измерения		
			Всего	в том числе:										
				Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд с учетом	Бюджет	Прочие источники						
1.1			0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого по I разделу		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1			0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого по II разделу		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1			0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого по III разделу		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1			0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Итого по IV разделу		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Всего		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	в том числе:		х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	по перекачке		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	по очистке		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	по транспортировке и утилизации		0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2019 год

I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера

II раздел. Мероприятия по реконструкции

III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства

IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2019 год
1	Пропущено сточных вод, всего	м <sup>3</sup>	17 350,0
2	Технологические нужды предприятия	м <sup>3</sup>	0,0
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод, всего	м <sup>3</sup>	17 350,0
4	Хозяйственные нужды предприятия	м <sup>3</sup>	12 180,0
5	Принято товарных сточных вод , в том числе от:	м <sup>3</sup>	5 170,0
5.1	Бюджетных потребителей	м <sup>3</sup>	0,0
5.2	Населения	м <sup>3</sup>	5 170,0
5.3	Прочих потребителей	м <sup>3</sup>	0,0
5.4	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	м <sup>3</sup>	0,0
6	Утилизация осадка и его захоронение (справочно)	м <sup>3</sup>	0
7	Объем отведенных стоков на 1 человека	м <sup>3</sup> /чел в мес	0,00
8	Присоединенная мощность	м <sup>3</sup> /час	1,43

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы

Форма №4-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Единица измерения	с 1 января по 30 июня 2019 года	с 1 июля по 31 декабря 2019 года	2019 год
1	Является ли организация плательщиком НДС	(да / нет)	да	да	да
	<b>I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	тыс м <sup>3</sup>	8,68	8,68	17,35
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	тыс м <sup>3</sup>	6,09	6,09	12,18
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	тыс м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	тыс м <sup>3</sup>	2,59	2,59	5,17
2.3.1	Население	тыс м <sup>3</sup>	2,59	2,59	5,17
2.3.2	Бюджетные организации	тыс м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00
2.3.3	Прочие потребители	тыс м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению	тыс.м <sup>3</sup> /час	0,00	0,00	0,00
	<b>II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТВОДА СТОЧНОЙ ЖИДКОСТИ</b>	<b>тыс руб</b>	<b>59,33</b>	<b>59,33</b>	<b>118,67</b>
7	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс руб	59,33	59,33	118,67
7.1	Прямые расходы	тыс руб	59,33	59,33	118,67
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	45,57	45,57	91,14
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс руб	13,76	13,76	27,53
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.9	Цеховые расходы	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.1.10	Прочие прямые расходы	тыс руб	0,00	0,00	0,00
7.2	Косвенные (общеэксплуатационные расходы)	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9	Валовая прибыль	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.1	Прибыль на развитие производства	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.2	Прибыль на социальное развитие	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.3	Прибыль на поощрение	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.4	Прибыль на прочие цели	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.5	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.5.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.5.2	Единый налог при УСН	тыс руб	0,00	0,00	0,00
9.5.3	Прочие налоги и платежи	тыс руб	0,00	0,00	0,00
10	Убыток (Выпадающие доходы)	тыс руб	0,00	0,00	0,00
11	Внерезультативные расходы	тыс руб	0,00	0,00	0,00
12	Товарная продукция	тыс руб	59,33	59,33	118,67
13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс руб	0,00	0,00	0,00
13.1	Амортизация	тыс руб	0,00	0,00	0,00
13.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс руб	0,00	0,00	0,00
13.3	Ремонтный фонд	тыс руб	0,00	0,00	0,00
13.4	Прочие источники	тыс руб	0,00	0,00	0,00
14	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс руб	0,00	0,00	0,00
14.1	Амортизация	тыс руб	0,00	0,00	0,00
14.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс руб	0,00	0,00	0,00
14.4	Плата за подключение	тыс руб	0,00	0,00	0,00
14.5	Прочие источники	тыс руб	0,00	0,00	0,00
15	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки	руб/м <sup>3</sup>	6,84	6,84	6,84

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

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов  
централизованных систем водоотведения

Форма №6-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	2019 год
1	2	3	6
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам	%	0
1.3.1.	для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0
1.3.2.	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	х	х
2.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0
3.	Показатели энергетической эффективности:	х	х
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	%	0,00
3.1.1.	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт*ч	0,00
3.1.2.	объем очищаемых сточных вод	куб.м	17 350,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00
3.2.1.	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт*ч	0,00
3.2.2.	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	17 350,0



Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	2019 год
1.1.	Удельное водоотведение (куб.м/чел)	63,09
	Численность населения, получающего услуги данной организации (чел.)	97
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х
1.2.1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения (тыс.куб.м)	12 530,0
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций (тыс.куб.м)	0,0
	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.)	4
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	4
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0,0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0,0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0,0
	Численность населения, получающего услуги данной организации (чел.)	97
1.2.4	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8 760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде (день)	365
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей, (час.)	8 760
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений, (час.)	8 760»

Приложение 3 к приказу  
Государственного комитета  
Республики Татарстан по  
тарифам  
от 23.11.2018г. № 378

Производственная программа

Общества с ограниченной ответственностью "Коммунальный сервис"

в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы

Общества с ограниченной ответственностью "Коммунальный сервис"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	ООО "Коммунальный сервис"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1624015296	
КПП организации	162401001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведения и очистки стоковых вод	
Период регулирования	2018-2020 г.г.	
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	Наименование МО	Габишевское
	ОКТМО	92634414
Юридический адрес организации	422606, РТ, Лаишевский район, с.Габишево	
Почтовый адрес организации	422606, РТ, Лаишевский район, с.Габишево	
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
1	Пропущено сточных вод, всего	куб.м	344 000,00
2	Технологические нужды предприятия	куб.м	0,00
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод, всего	куб.м	344 000,00
4	Хозяйственные нужды предприятия	куб.м	0,00
5	Принято товарных сточных вод, в том числе	куб.м	344 000,00
5.1	бюджетных потребителей	куб.м	0,00
5.2	населения	куб.м	0,00
5.3	прочих потребителей	куб.м	344 000,00
5.4	других канализаций или отдельных канализационных сетей	куб.м	0,00
6	Утилизация осадка и его захоронение (справочно)	куб.м	0,00
7	Объем отведенных стоков на 1 человека	куб.м/чел в мес	0,00
8	Присоединенная мощность	куб.м/ча	39,27

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Форма №4-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед.изм.	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	2019 год
	Является ли организация плательщиком НДС	(да / нет)	да	да	да
	<b>I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>	х	х	х	х
2	Пропущено сточных вод всего, в том числе:	Тыс. м3	175,165	175,165	350,330
2.1	Хозяйственные нужды предприятия	Тыс. м3	0,000	0,000	0,000
2.2	Принято сточных вод от других канализаций или отдельных канализационных сетей	Тыс. м3	0,000	0,000	0,000
2.3	Объем реализации товаров и услуг потребителям, в том числе:	Тыс. м3	175,165	175,165	350,330
2.3.1	Население	Тыс. м3	0,000	0,000	0,000
2.3.2	Бюджетные организации	Тыс. м3	0,000	0,000	0,000
2.3.3	Прочие потребители	Тыс. м3	175,165	175,165	350,330
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по водоотведению		0,02	0,02	0,04
4	Расходы на весь технологический процесс - всего	тыс. руб.	4 712,81	4 872,25	9 585,05
4.1	Прямые расходы	тыс. руб.	3 939,38	4 063,73	8 003,11
4.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	333,39	343,40	676,79
4.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	454,79	475,71	930,49
4.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	140,07	146,52	286,59
4.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	96,90	96,90	193,80
4.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	380,50	398,00	778,50
4.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	380,50	398,00	778,50
4.1.8	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	2 429,48	2 494,16	4 923,64
4.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	104,25	109,04	213,29
4.1.10	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.1.10.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.1.10.2	Прочие расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	763,04	798,14	1 561,18
4.3	Налоги и платежи	тыс. руб.	10,38	10,38	20,76
4.3.1	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	10,38	10,38	20,76
4.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5	Валовая прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.1	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.5	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.6	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.6.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
5.6.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
6	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
7	Внерезультативные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00
8	Товарная продукция	тыс. руб.	4 712,81	4 872,25	9 585,05
9	Среднеотпускной тариф (однотарифный)	руб./м3	26,90	27,82	27,36

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

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности  
объектов централизованных систем водоотведения

Форма №6-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2019 год
1	Показатели качества очистки сточных вод	х	х
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно:	%	0
1.3.1	для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0
1.3.2	для централизованной ливневой системы водоотведения	%	0
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:	х	х
2.1	аварийность систем коммунальной инфраструктуры	ед./км	0,64
3	Показатели энергетической эффективности:	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
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	0,00
3.1.2	объем очищаемых сточных вод	куб.м	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	0,00
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод	кВт.ч	126 118,80
3.2.2	объем транспортируемых сточных вод	куб.м	0,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2019 год
1.1	Удельное водоотведение	куб.м/чел	0,00
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0,00
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	х	х
1.2.1	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс.куб.м	0,00
	Справочно: в том числе пропущенных стоков на доочистку от сторонних организаций	тыс.куб.м	0,00
	Наличие контроля качества товаров и услуг	%	0
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	0
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	0
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителей	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг	час	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений	чел	0
	Численность населения, получающего услуги данной организации	чел	0
1.2.4	Продолжительность (обесперебоинность) поставки товаров и услуг	час/день	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде	час	8 760
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	365
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	8 760
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	0