



ПРИКАЗ
от 20 декабря 2022 г.

г. Казань

БОЕРЫК
№ 1151/2022

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам от 07.12.2019 № 436
«Об утверждении производственных программ
Акционерного общества «Аммоний»**

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 рамках корректировки долгосрочных тарифов на водоснабжение и водоотведение и необходимой валовой выручки регулируемой организации на 2023 год

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 07.12.2019 № 436 «Об утверждении производственных программ Акционерного общества «Аммоний» следующие изменения:

в приложении 1 показатели 2023 года изложить в новой редакции (прилагается);

в приложении 2 показатели 2023 года изложить в новой редакции (прилагается);

в приложении 3 показатели 2023 года изложить в новой редакции (прилагается).

2. Отделу организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений обеспечить официальное опубликование настоящего приказа.

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

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель председателя

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'L' followed by a cursive 'V' and 'Habibullina'.

Л.В. Хабибуллина

Приложение 1 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 07.12.2019 № 436 (в редакции
приказа Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам
от 20.12.2022 № 1151/2022

Производственная программа

АО "Аммоний"

в сфере водоснабжения

Паспорт производственной программы

АО "Аммоний"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Аммоний"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627005779	
КПП организации	997550001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2023 год	
Виды товаров в системе водоотведения	питьевая вода	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги по транспортированию воды	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Менделеевский муниципальный район
	Наименование МО	Город Менделеевск
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92639101
	Юридический адрес организации	РТ, 423650, г.Менделеевск, промзона, а/я 26
Почтовый адрес организации	РТ, 423650, г.Менделеевск, промзона, а/я 26	
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 по снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия		
			Источники финансирования							Наименование показателя	в натуральном выражении			в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	в том числе:							амортизация	прибыль (без учета налога на прибыль)			ремонтный фонд
2023 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.0															
	Итого по I разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.0															
	Итого по II разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.0															
	Итого по III разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.0															
	Итого по IV разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	Всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	в том числе:		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	на подъем воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	на очистку воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	на транспортирование воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2023 год
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	0,0
2	Объем воды на коммунально-бытовые нужды	тыс.м3	0,0
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	1 135,1
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	0,0
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	1 135,1
6	Объем потерь воды	тыс.м3	84,1
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	1 051,1
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	2,5
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	1 048,5
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,0
9.2	населению	тыс.м3	0,0
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,0
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	1 048,5

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы *

Форма №4-ПП ВС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 год
0	Операционные расходы	тыс.руб.	11 750,40
1	Производственные расходы	тыс.руб.	21 807,67
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс.руб.	10 133,39
1.2.1	электрическая энергия (мощность)	тыс.руб.	3 792,48
1.2.1.1	средний тариф на электроэнергию	руб/кВт.ч	3,6315
1.2.1.2	объем энергии	тыс.кВт.ч	1 044,331
1.2.5	холодная вода	тыс.руб.	6 340,90
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды ОПП, в т.ч. налоги и сборы:	тыс.руб.	2 811,64
1.4.1	расходы на оплату труда ОПП	тыс.руб.	2 146,62
1.4.2	отчисления на соц.нужды	тыс.руб.	665,02
1.4.2.1	процент страховых взносов	%	30,98
1.6	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	8 862,64
3	Административные расходы	тыс.руб.	76,12
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды АУПа, в т.ч. налоги и сборы	тыс.руб.	43,24
3.2.1	расходы на оплату труда АУПа	тыс.руб.	33,01
3.2.2	отчисления на соц.нужды	тыс.руб.	10,23
3.2.2.1	процент страховых взносов административного персонала	%	30,98
3.7	Прочие административные расходы	тыс.руб.	32,88
3.7.3	Прочие расходы	тыс.руб.	32,88
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	0,39
15	Итого НВВ	тыс.руб.	21 884,18

* отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2021 год

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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.0						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.0						
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.0						
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.0						
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	2023 год
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	0,00
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	%	7,41
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	0,00
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	0,00
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	1 135 142,00
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	0,92
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	1 044 330,64
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	1 135 142,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
1.2.1	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	26 376
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	26 376
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)
Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:		x
-в местах водозабора (ед.)		0
-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)		26 376
-в точках водоразбора наружной сети (ед.)		0
-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)		0
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0
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 водозаборов в отчетном периоде (часов)	0
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	8 760
	Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760

Приложение 2 к приказу
 Государственного комитета
 Республики Татарстан по тарифам
 от 07.12.2019 № 436 (в редакции
 приказа Государственного
 комитета Республики Татарстан
 по тарифам
 от 20.12.2022 № 1151/2022

Производственная программа

АО "Аммоний"

в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

АО "Аммоний"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Аммоний"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627005779	
КПП организации	997550001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоснабжения	
Период регулирования	2023 год	
Виды товаров в системе водоотведения	питьевая вода	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги по транспортированию воды	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Менделеевский муниципальный район
	Наименование МО	Город Менделеевск
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92639101
	Юридический адрес организации	РТ, 423650, г.Менделеевск, промзона, а/я 26
Почтовый адрес организации	РТ, 423650, г.Менделеевск, промзона, а/я 26	
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 по снижению потерь воды при транспортировке

Форма №2-ПП ВС

№ п/п	Наименование мероприятия	Вид услуги	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, (тыс.руб. без НДС)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект			Срок окупаемости мероприятия		
			Источники финансирования							Наименование показателя	в натуральном выражении			в денежном выражении, тыс.руб.	
			Всего	в том числе:							значение (количество)	единица измерения			
амортизация	прибыль (без учета налога на прибыль)	ремонтный фонд		бюджет	прочие источники										
2023 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
1.0															
	Итого по I разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.0															
	Итого по II разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.0															
	Итого по III разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.0															
	Итого по IV разделу		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	Всего		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	в том числе:		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	на подъем воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	на очистку воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
	на транспортирование воды		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x

Планируемый объем подачи воды

Форма №3-ПП ВС

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2023 год
1	Объем поднятой воды	тыс.м3	0,0
2	Объем воды на коммунально-бытовые нужды	тыс.м3	0,0
3	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	251,4
4	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	0,0
5	Подано воды в сеть	тыс.м3	251,4
6	Объем потерь воды	тыс.м3	24,9
7	Отпущено воды, всего	тыс.м3	226,5
8	Объем воды, потребляемый на нужды предприятия	тыс.м3	212,6
9	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	14,0
9.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	0,0
9.2	населению	тыс.м3	0,0
9.3	бюджетным организациям	тыс.м3	0,0
9.4	прочим потребителям	тыс.м3	14,0

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы*

Форма №4-ПП ВС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 год
0	Операционные расходы	тыс.руб.	10 346,60
1	Производственные расходы	тыс.руб.	13 735,55
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс.руб.	3 460,07
1.2.1	электрическая энергия (мощность)	тыс.руб.	1 956,93
1.2.1.1	средний тариф на электроэнергию	руб/кВт.ч	6,8283
1.2.1.2	объем энергии	тыс.кВт.ч	286,590
1.2.5	холодная вода	тыс.руб.	1 503,14
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды ОПП, в т.ч. налоги и сборы:	тыс.руб.	2 781,90
1.4.1	расходы на оплату труда ОПП	тыс.руб.	2 123,91
1.4.1.1	среднемесячная оплата труда	руб.	35 398,58
1.4.1.2	численность персонала	ед.	5,00
1.4.2	отчисления на соц.нужды	тыс.руб.	657,99
1.4.2.1	процент страховых взносов	%	30,98
1.6	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	7 493,58
3	Административные расходы	тыс.руб.	71,12
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс.руб.	30,07
3.1.7	прочие услуги	тыс.руб.	30,07
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды АУПа, в т.ч. налоги и сборы	тыс.руб.	40,40
3.2.1	расходы на оплату труда АУПа	тыс.руб.	30,85
3.2.1.1	среднемесячная оплата труда административного персонала	руб.	32,13
3.2.1.2	численность персонала административного персонала	ед.	80,00
3.2.2	отчисления на соц.нужды	тыс.руб.	9,56

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 год
3.2.2.1	процент страховых взносов административного персонала	%	30,98
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	0,27
14	Корректировка	тыс.руб.	-28,44
15	Итого НВВ	тыс.руб.	13 778,50

** отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2021 год*

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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятиям капитального характера						
1.0						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
2.0						
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
3.0						
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
4.0						
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	2023 год
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	0,00
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	%	9,90
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м3	
3.2.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды	кВт*ч	
3.2.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	251 395,12
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м3	1,14
3.3.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВт*ч	286 590,43
3.3.2	подано воды в водопроводную сеть	м3	251 395,12

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВС

№ п/п	Наименование показателей	2023 год
1.2	Качество производимых товаров (оказываемых услуг)	x
1.2.1	Наличие контроля качества товаров и услуг (%)	100,00
	Фактическое количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	26 376
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
	-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0
	Нормативное количество произведенных анализов проб на системах коммунальной инфраструктуры водоснабжения (ед.), в том числе:	x
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	26 376
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	
1.2.2	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям (%)	100
	Количество проб, соответствующих нормативам (ед.), в том числе:	x
	-в местах водозабора (ед.)	0
	-перед поступлением в распределительную сеть (ед.)	26 376
	-в точках водоразбора наружной сети (ед.)	0
-в точках водоразбора внутренней сети (ед.)	0	
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	0
	Продолжительность отключений потребителей от предоставления товаров/услуг (часов)	0
	Количество потребителей, страдающих от отключений (человек)	0
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 водозаборов в отчетном периоде (часов)	0
	Годовая продолжительность работы системы очистки воды в отчетном периоде (часов)	8 760
Годовая продолжительность работы системы транспортирования воды в отчетном периоде (часов)	8 760	

Приложение 3 к приказу
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 07.12.2019 № 436 (в редакции
приказа Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам
от 22.06.2022 № 105/1022)

Производственная программа

АО "Аммоний"

в сфере водоотведения

Паспорт производственной программы

АО "Аммоний"

Регион Российской Федерации	Республика Татарстан	
Наименование организации	АО "Аммоний"	
Наименование подразделения	-	
ИНН организации	1627005779	
КПП организации	997550001	
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере очистки сточных вод	
Период регулирования	2023 год	
Виды товаров в системе водоотведения	водоотведение	
Виды услуг в системе водоотведения	услуги по очистке стоков	
Муниципальный район, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	Наименование МР	Менделеевский муниципальный район
	Наименование МО	Город Менделеевск
Муниципальное образование, на территории которого осуществляет деятельность данная организация	ОКТМО	92639101
	Юридический адрес организации	423650, РТ, г.Менделеевск,Промзона,а/я 26
Почтовый адрес организации	423650, РТ, г.Менделеевск,Промзона,а/я 26	
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)					Объем работ в натуральных показателях (п.м., шт. и др.)	Исполнитель работ	Ожидаемый эффект				Срок окупаемости мероприятия	
			Источники финансирования							Наименование показателя	в натуральном выражении		в денежном выражении, тыс.руб.		
			Всего	в том числе:							Значение (количество)	Ед. измерения			
Амортизация	Прибыль (без учета налога на прибыль)	Ремонтный фонд		Бюджет	Прочие источники										
2023 год															
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера															
Итого по I разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции															
2.0															
Итого по II разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства															
3.0															
Итого по III разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности															
4.0															
Итого по IV разделу			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
Всего			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
в том числе:			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
по перекачке			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
по очистке			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x
по транспортировке и утилизации			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	x	x	x	x	x	0,00	x

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Форма №3-ПП ВО

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	2022 год
1	Принято для перекачки (транспортировки) , всего	тыс.м3	3 816,25
2	собственные нужды предприятия	тыс.м3	3 802,29
3	Отпуск (реализация) услуг всего, в т.ч.:	тыс.м3	13,96
3.1	бюджетным организациям	тыс.м3	0,00
3.2	населению	тыс.м3	0,00
3.3	прочие потребители	тыс.м3	13,96
3.4	принято сточных вод от других канализаций	тыс.м3	0,00
4	Неучтенный приток сточных вод	тыс.м3	0,00
5	Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс.м3	0,00
5.1	Пропущено через собственные очистные сооружения	тыс.м3	0,00
5.2	Передано сточных вод другим канализациям	тыс.м3	0,00
5.2.1	на очистные сооружения других организаций	тыс.м3	0,00
5.2.2	в канализационную сеть других организаций	тыс.м3	0,00

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы*

Форма №4-ПП ВО

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 год
0	Операционные расходы	тыс.руб.	26 742,66
1	Производственные расходы	тыс.руб.	46 834,15
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс.руб.	3,08
1.1.2	Горюче-смазочные материалы	тыс.руб.	3,08
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	тыс.руб.	20 296,04
1.2.1	электрическая энергия (мощность)	тыс.руб.	20 296,04
1.2.1.1	средний тариф на электроэнергию	руб/кВт.ч	5,0740
1.2.1.2	объем энергии	тыс.кВт.ч	4 000,000
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды ОПП, в т.ч. налоги и сборы:	тыс.руб.	7 490,99
1.4.1	расходы на оплату труда ОПП	тыс.руб.	5 731,44
1.4.1.1	среднемесячная оплата труда	руб.	36 740,00
1.4.1.2	численность персонала	ед.	13,00
1.4.2	отчисления на соц.нужды	тыс.руб.	1 759,55
1.4.2.1	процент страховых взносов	%	30,70
1.6	Общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс.руб.	19 044,03
3	Административные расходы	тыс.руб.	204,54
3.1	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями	тыс.руб.	7,66
3.1.1	услуги связи и интернет	тыс.руб.	4,11
3.1.2	юридические услуги	тыс.руб.	3,55
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды АУПа, в т.ч. налоги и сборы	тыс.руб.	116,20
3.2.1	расходы на оплату труда АУПа	тыс.руб.	88,71
3.2.1.1	среднемесячная оплата труда административного персонала	руб.	92,41
3.2.1.2	численность персонала административного персонала	ед.	80,00

№ п/п	Наименование	Единица измерения	2023 год
3.2.2	отчисления на соц.нужды	тыс.руб.	27,48
3.2.2.1	процент страховых взносов административного персонала	%	30,98
3.5	Обучение персонала	тыс.руб.	5,85
3.6	Средства на страхование производственных объектов	тыс.руб.	3,77
3.7	Прочие административные расходы	тыс.руб.	71,07
3.7.3	Прочие расходы	тыс.руб.	71,07
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	0,68
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс.руб.	0,68
14	Корректировка	тыс.руб.	-5 724,10
15	Итого НВВ	тыс.руб.	41 315,28

** отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в составе отчетности организации о результатах финансово-хозяйственной деятельности за 2021 год*

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
2023 год						
I раздел. Мероприятия по ремонту, в том числе мероприятия капитального характера						
Итого по I разделу			x	x	x	x
II раздел. Мероприятия по реконструкции						
Итого по II разделу			x	x	x	x
III раздел. Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства						
Итого по III разделу			x	x	x	x
IV раздел. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности						
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.	2023 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	%	100
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	0,00
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	1,05
3.1.1	расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод	кВт.ч	4 000 000,00
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	
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	3 816 247,00

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Форма №7-ПП ВО

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	2023 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	%	100
	Количество проб, соответствующих нормативам	ед.	728
	Фактическое количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	728
1.2.3	Перебои в снабжении потребителей	часов на потребителя	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 (бесперебойность) поставки товаров и услуг	час/день	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде	час	8 400
	Количество дней предоставления услуг в отчетном периоде	день	350
	Годовая продолжительность работы канализационных сетей	час	8 400
	Годовая продолжительность работы очистных сооружений	час	8 400