



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ З
ЦІН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ФИАТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ

П Р И К А З

19 декабря 2023 года

№ 43/2

г. Симферополь

Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» на 2024-2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» на 2024-2028 годы в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Установить обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения с использованием метода индексации на 2024-2028 годы в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» производственную программу в сфере водоснабжения на 2024-2028 годы в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу.

4. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» производственную программу в сфере водоотведения

на 2024-2028 годы в соответствии с приложением № 4 к настоящему приказу.

5. Обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» уведомить Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым при изменении системы налогообложения предприятия в течение 3 рабочих дней.

6. Признать утратившими силу с 01 января 2024 года приказы Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым:

приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 10.12.2020 № 46/12 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» на 2021-2023 годы;

приказ от 17.12.2021 № 56/13 «О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 10.12.2020 № 46/12 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» на 2021-2023 годы;

приказ от 25.11.2022 № 58/7 «О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 10.12.2020 № 46/12 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» на 2021-2023 годы.

7. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2024 года.

**Председатель
Государственного комитета**



С. МШАНЕЦКАЯ

ТАРИФЫ
на водоснабжение и водоотведение
для общества с ограниченной ответственностью
«Международный аэропорт «Симферополь» *
на 2024 – 2028 годы

№ п/п	Период действия тарифа	Тариф для населения (руб./куб.м.) (с НДС)	Тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей (руб./куб.м.) (без НДС)
1. Питьевая вода			
1.1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	37,02	40,77
1.2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	41,75	43,86
1.3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,75	43,86
1.4.	с 01.07.2025 по 30.11.2025	43,50	47,47
1.5.	с 01.12.2026 по 31.12.2026	43,50	47,47
1.6.	с 01.07.2026 по 30.11.2026	45,11	47,95
1.7.	с 01.12.2027 по 31.12.2027	45,11	47,95
1.8.	с 01.07.2027 по 30.11.2027	46,78	48,31
1.9.	с 01.12.2028 по 31.12.2028	46,78	48,31
1.10.	с 01.07.2028 по 30.11.2028	48,50	49,65
2. Водоотведение			
1.1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	37,02	61,57
1.2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	41,75	64,83
1.3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,75	64,83
1.4.	с 01.07.2025 по 30.11.2025	43,50	65,08
1.5.	с 01.12.2026 по 31.12.2026	43,50	65,08
1.6.	с 01.07.2026 по 30.11.2026	45,11	65,45
1.7.	с 01.12.2027 по 31.12.2027	45,11	65,45
1.8.	с 01.07.2027 по 30.11.2027	46,78	65,79
1.9.	с 01.12.2028 по 31.12.2028	46,78	65,79
1.10.	с 01.07.2028 по 30.11.2028	48,50	64,89

* *Предприятие находится на общей системе налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.*

Приложение № 2
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 19.12.2023 № 43/2

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулируемые на долгосрочный период
регулируемые при установлении тарифов в сфере водоснабжения
и водоотведения с использованием метода индексации для
общества с ограниченной ответственностью
«Международный аэропорт «Симферополь»*
на 2024 – 2028 годы**

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				уровень потерь воды, %	удельный расход электрической энергии, кВт.ч/куб.м
1.	Водоснабжение				
2024	2766,79	х	0,00	0,00	0,00
2025	х	1	0,00	0,00	0,00
2026	х	1	0,00	0,00	0,00
2027	х	1	0,00	0,00	0,00
2028	х	1	0,00	0,00	0,00
1.	Водоотведение				
2024	3247,42	х	0,00	0,00	0,00
2025	х	1	0,00	0,00	0,00
2026	х	1	0,00	0,00	0,00
2027	х	1	0,00	0,00	0,00
2028	х	1	0,00	0,00	0,00

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью
«Международный аэропорт «Симферополь»
в сфере водоснабжения на 2024 – 2028 годы**

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование организации	общество с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	295491, Республика Крым, Симферополь, пгт. Аэрофлотский, ул. Мальченко, 16
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295000, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 18

**Раздел 2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, МЕРОПРИЯТИЙ,
НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, ГРАФИК
И ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Объём финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	ИТОГО:		

**Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,
В ТОМ ЧИСЛЕ СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ГРАФИК И
ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объём финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	ИТОГО:		

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Объём реализации товаров и услуг	тыс. куб.м.	73,40	73,40	73,40	73,40	73,40

Раздел 5. ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Наименование показателя	Плановые значения показателей по годам				
	2024	2025	2026	2027	2028
<i>Показатели качества питьевой воды</i>					
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, %.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>					
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, кВт ч/куб.м*	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32

Раздел 6. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование показателя	Динамика изменения, %				
	2023/ 2022	2024/ 2023	2025/ 2026	2026/ 2027	2027/ 2028
<i>Показатели качества питьевой воды</i>					
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	100	100	100	100	100
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой	100	100	100	100	100

ВОДЫ					
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>					
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100	100	100
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть	100	100	100	100	100
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе забора, транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	100	100	100	100	100
Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	101,07	107,91	104,47	100,88	101,77

Раздел 7. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ (2022 ГОД)

7.1 Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой ВОДЫ

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		план	факт		
1.	Проведение ремонтных работ централизованных систем водоснабжения, в том числе замена трубопроводов а/ц на полиэтилен	119,52	681,91	562,39	проведение внеплановых ремонтных работ, связанных с работой системы водоснабжения
2.	Отбор проб, для производственного контроля качества питьевой воды, согласно графику на год	436,80	215,11	-221,69	отсутствие пассажиропотока
	ИТОГО:				

7.2. Выполнение мероприятий по энергоснабжению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		план	факт		
1.	Поверка средств измерения	49,2	34,14	-15,06	замена узлов учета на новые
	Итого:				

7.3. Показатели объема подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя, тыс. куб. м	Отклонение, тыс. куб. м	Причина отклонения
-------	--	----------------------------------	-------------------------	--------------------

		план	факт		
1.	Объем воды из источников водоснабжения	75,37	55,92	-19,45	проведение мероприятий по энергосбережению
2.	Объем воды поданной в сеть	75,37	55,92	-19,45	
2.1	из собственных источников	65,5	55,92	-9,58	
2.2	от других операторов	9,87	0	-9,87	
3.	Объем реализации товаров, работ, услуг, всего, в том числе:	75,37	55,92	-19,45	
	- население		7,29		
	- бюджетные потребители		1,73		
	- иные потребители		14,27		
	- собственное потребление		32,63		

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		план	факт		
<i>Показатели качества питьевой воды</i>					
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, %.	-	-	-	
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, %	-	-	-	
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>					
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	-	-	-	
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					

4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	-	-	-	
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	-	-	-	
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,32	1,46	-1,14	установка очистки и обеззараживания воды, замена насосного оборудования 2-го подъема

7.5 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

№ п/п	Наименование мероприятия	Выполнено/не выполнено	Причина невыполнения
	-	-	-
	ИТОГО:	-	-

Раздел 8. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ, ГРАФИК И ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.	-	-	-
	ИТОГО:	-	-

Раздел 9. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ:

2024 год – 3105,94 тыс. руб.;
2025 год – 3351,74 тыс. руб.;
2026 год – 3501,68 тыс. руб.
2027 год – 3532,44 тыс. руб.
2028 год – 3595,00 тыс. руб.

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью
«Международный аэропорт «Симферополь»
в сфере водоотведения на 2024-2028 годы**

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование организации	общество с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	295491, Республика Крым, Симферополь, пгт. Аэрофлотский, ул. Мальченко, 16
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295000, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 18

**Раздел 2. ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ И МЕРОПРИЯТИЙ,
НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.	-	-	-
	ИТОГО:	-	-

**Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,
ГРАФИК И ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ
РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1.	-	-	-
	ИТОГО:	-	-

Раздел 4. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на период регулирования по годам				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Объем сточных вод, принимаемых у абонентов	тыс. куб.м	107,17	107,17	107,17	107,17	107,17

Раздел 5. ПОКАЗАТЕЛИ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Наименование показателя	Плановые значения показателей по годам				
	2024	2025	2026	2027	2028
<i>Показатели очистки сточных вод</i>					
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
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</i>					
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод на единицу объема сточных вод кВт*ч/куб.м *	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12

Раздел 6. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование показателя	Динамика изменения по годам, %				
	2024	2025	2026	2027	2028
<i>Показатели очистки сточных вод</i>					
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100	100	100	100	100
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100	100	100	100	100
Доля проб сточных вод, не соответствующих	100	100	100	100	100

установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %					
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	100	100	100	100	100
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</i>					
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	100	100	100	100	100
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод кВт*ч/куб.м *	100	100	100	100	100
Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	104,66	102,78	100,47	100,54	99,57

Раздел 7. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ (2022 ГОД)

7. 1. Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения и мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		план	факт		
1.	Проведение ремонтных работ централизованных систем водоотведения, в том числе замена трубопроводов а/ц на полиэтилен	110,02	36,18	-73,84	отсутствие пассажиропотока
	ИТОГО:			- 73,84	

7.2. Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		план	факт		
1.	-	-	-	-	
	ИТОГО:	-	-	-	-

7.3. Показатели объема принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя, тыс. куб. м		Отклонение, тыс. куб. м	Причина отклонения
		план	факт		
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов всего,	110,76	52,27	-58,49	Уменьшение показателя

	в том числе:				связано с уменьшением объемов потребления
	- население		7,29		
	- бюджетные потребители		1,73		
	- иные потребители		12,31		
	- собственное потребление		30,94		
2.	Объем транспортируемых сточных вод	110,76	52,27	-42,16	
3.	Объем сточных вод, прошедших очистку				

7.4. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоотведения.

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		план	факт		
<i>Показатели очистки сточных вод</i>					
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100	100	0	
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100	100	0	
3.	Для проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	0	0	0	
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для и централизованной ливневой систем водоотведения, %	0	0	0	
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</i>					
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0	3,73	3,73	пояснения не представлены
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					

6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод кВт*ч/куб.м	-	-	-	
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,12	0,25	-0,13	установка дополнительно го электрического оборудования вентиляции и отопления

7.5. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Выполнено/не выполнено	Причина невыполнения
	-	-	-
	ИТОГО:	-	-

Раздел 8. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ, ГРАФИК И ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
	-	-	-
	ИТОГО:	-	-

Раздел 9. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ:

2024 год – 6772,94 тыс. руб.;
 2025 год – 6961,19 тыс. руб.;
 2026 год – 6994,13 тыс. руб.;
 2027 год – 7031,76 тыс.руб.;
 2028 год – 7001,72 тыс.руб.