



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«19» 12 2023 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023-394

**ПРИКАЗ**

19.12.2023

№ 51/394

*Об установлении тарифов  
на питьевую воду и водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2023 № 51 **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить производственные программы для МУП «Суздальские коммунальные системы» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2024-2028 годы согласно приложениям №№ 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП «Суздальские коммунальные системы» с календарной разбивкой согласно приложению № 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют:

- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года;
- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года;
- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года;
- с 01 января 2026 года по 30 июня 2026 года;
- с 01 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года;
- с 01 января 2027 года по 30 июня 2027 года;
- с 01 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года;
- с 01 января 2028 года по 30 июня 2028 года;
- с 01 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП «Суздальские коммунальные системы» на 2024-2028 годы согласно приложению № 4.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 03.12.2019 № 45/20 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.12.2020 № 44/377 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 03.12.2019 № 45/20»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.12.2021 № 48/410 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 03.12.2019 № 45/20»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.11.2022 № 36/178 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 03.12.2019 № 45/20».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 19.12.2023 № 51/394

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2024-2028 годы**  
**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Суздальские коммунальные системы», Красная площадь, 1, оф. 63, г. Суздаль, 6001293
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д. 31, г. Владимир, 600009

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Текущий ремонт	–	2 196,14
	Итого 2024 год:	–	2 196,14
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	–	2 265,50
	Итого 2025 год:	–	2 265,50
<b>2026 год</b>			
	Текущий ремонт	–	2 332,56
	Итого 2026 год:	–	2 332,56
<b>2027 год</b>			
	Текущий ремонт	–	2 401,60
	Итого 2027 год:	–	2 401,60
<b>2028 год</b>			
	Текущий ремонт	–	2 472,69
	Итого 2028 год:	–	2 472,69

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	–	–

Мероприятие ....	--	--
Итого 2024 год:	--	--
<b>2025 год</b>		
Мероприятие 1	--	--
Мероприятие ....	--	--
Итого 2025 год:	--	--
<b>2026 год</b>		
Мероприятие 1	--	--
Мероприятие ....	--	--
Итого 2026 год:	--	--
<b>2027 год</b>		
Мероприятие 1	--	--
Мероприятие ....	--	--
Итого 2027 год:	--	--
<b>2028 год</b>		
Мероприятие 1	--	--
Мероприятие ....	--	--
Итого 2028 год:	--	--

**3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие ....	--	--
	Итого 2024 год:	--	--
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие ....	--	--
	Итого 2025 год:	--	--
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие ....	--	--
	Итого 2026 год:	--	--
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие ....	--	--
	Итого 2027 год:	--	--
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	--	--
	Мероприятие ....	--	--
	Итого 2028 год:	--	--

**2. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на
-------	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

1	2	3	реализацию мероприятия, тыс. руб.
2024 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2024 год:	–	–
2025 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2025 год:	–	–
2026 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2026 год:	–	–
2027 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2027 год:	–	–
2028 год			
	Мероприятие 1	–	–
	Мероприятие ....	–	–
	Итого 2028 год:	–	–

### 5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м <sup>3</sup>	613,460	613,460	613,460	613,460	613,460
2.	Принято воды со стороны (МУП «Владимирводоканал»)	тыс.м <sup>3</sup>	108,434	108,434	108,434	108,434	108,434
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	422,900	422,900	422,900	422,900	422,900
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	713,276	713,276	713,276	713,276	713,276
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	8,618	8,618	8,618	8,618	8,618
	в %	%	1,405	1,405	1,405	1,405	1,405
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	91,870	91,870	91,870	91,870	91,870
	в %	%	12,880	12,880	12,880	12,880	12,880
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	621,406	621,406	621,406	621,406	621,406
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	495,528	495,528	495,528	495,528	495,528
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	93,905	93,905	93,905	93,905	93,905
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	31,973	31,973	31,973	31,973	31,973
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

**6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>Показатели качества питьевой воды</b>						
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	%	15,56	15,56	15,56	15,56	15,56
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	%	15,56	15,56	15,56	15,56	15,56
<b>2.</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащей организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	2,32	2,32	2,32	2,32	2,32
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в	%	12,88	12,88	12,88	12,88	12,88

	водопроводную сеть							
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290	1,290
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	0,578	0,578	0,578	0,578	0,578	0,578

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	42 810,94	43 040,98	44 625,44	46 271,76	47 982,51

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	653,164



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 19.12.2023 № 51/394

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2024 - 2028 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Суздальские коммунальные системы», Красная площадь, 1, оф. 63, г. Суздаль, 6001293
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов  
централизованных систем водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Текущий ремонт	-	297,51
	Итого 2024 год:	-	297,51
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	-	306,90
	Итого 2025 год:	-	306,90
<b>2026 год</b>			
	Текущий ремонт	-	315,99
	Итого 2026 год:	-	315,99
<b>2027 год</b>			
	Текущий ремонт	-	325,34
	Итого 2027 год:	-	325,34
<b>2028 год</b>			
	Текущий ремонт	-	334,97
	Итого 2028 год:	-	334,97

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки  
сточных вод**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			



	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

### 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

### 4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-

Мероприятие ....	-	-
Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2027 год:	-	-
<b>2028 год</b>		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2028 год:	-	-

### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	311,469	311,469	311,469	311,469	311,469
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	311,469	311,469	311,469	311,469	311,469
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2.	- от других отраслей организации	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	275,147	275,147	275,147	275,147	275,147
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	31,681	31,681	31,681	31,681	31,681
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640
3.	Неучтенный приток	тыс.м <sup>3</sup>	35,083	35,083	35,083	35,083	35,083
4.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	346,552	346,552	346,552	346,552	346,552
4.1.	На собственные очистные сооружения, в т.ч.	тыс.м <sup>3</sup>	239,912	239,912	239,912	239,912	239,912
4.2.	Передано другим организациям на очистку (МУП «Владимирводоканал»)	тыс.м <sup>3</sup>	106,640	106,640	106,640	106,640	106,640
4.3.	Сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

### 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

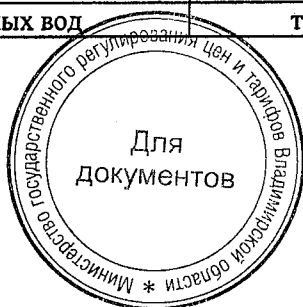
№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1.</b>	<b>Показатели качества очистки сточных вод</b>						
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
1.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	14,74	14,74	14,74	14,74	14,74
<b>2.</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	1,783	1,783	1,783	1,783	1,783
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,218	0,218	0,218	0,218	0,218

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	35 305,93	35 184,50	36 391,04	37 641,18	38 936,59

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	315,678



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 19.12.2023 № 51/394

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение**  
(НДС не облагается)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м	
<b>Питьевая вода</b>				
1	МУП «Суздальские коммунальные системы»	<b>Для потребителей</b>		
		01.01.2024-30.06.2024	53,54	
		01.07.2024-31.12.2024	68,89	
		01.01.2025-30.06.2025	68,89	
		01.07.2025-31.12.2025	69,26	
		01.01.2026-30.06.2026	69,26	
		01.07.2026-31.12.2026	71,81	
		01.01.2027-30.06.2027	71,81	
		01.07.2027-31.12.2027	74,46	
		01.01.2028-30.06.2028	74,46	
		01.07.2028-31.12.2028	77,22	
		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС)*</b>		
		01.01.2024-30.06.2024	53,54	
		01.07.2024-31.12.2024	68,89	
		01.01.2025-30.06.2025	68,89	
		01.07.2025-31.12.2025	69,26	
		01.01.2026-30.06.2026	69,26	
		01.07.2026-31.12.2026	71,81	
		01.01.2027-30.06.2027	71,81	
		01.07.2027-31.12.2027	74,46	
		01.01.2028-30.06.2028	74,46	
		01.07.2028-31.12.2028	77,22	
<b>Водоотведение</b>				
1	МУП «Суздальские коммунальные системы»	<b>Для потребителей</b>		
		01.01.2024-30.06.2024	68,59	
		01.07.2024-31.12.2024	113,35	
		01.01.2025-30.06.2025	113,35	
		01.07.2025-31.12.2025	112,96	
		01.01.2026-30.06.2026	112,96	
		01.07.2026-31.12.2026	116,84	
		01.01.2027-30.06.2027	116,84	
		01.07.2027-31.12.2027	120,85	
		01.01.2028-30.06.2028	120,85	
		01.07.2028-31.12.2028	125,01	
		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС)*</b>		
		01.01.2024-30.06.2024	68,59	
		01.07.2024-31.12.2024	113,35	

		01.01.2025-30.06.2025	113,35
		01.07.2025-31.12.2025	112,96
		01.01.2026-30.06.2026	112,96
		01.07.2026-31.12.2026	116,84
		01.01.2027-30.06.2027	116,84
		01.07.2027-31.12.2027	120,85
		01.01.2028-30.06.2028	120,85
		01.07.2028-31.12.2028	125,01

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



Приложение № 4  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 19.12.2023 № 51/394

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период  
регулирования для формирования тарифов на питьевую воду в сфере холодного  
водоснабжения с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт.ч/ куб. м
1	МУП «Суздальские коммунальные системы»	2024	24 169,41	1,0	12,88	1,868
		2025	-	1,0	12,88	1,868
		2026	-	1,0	12,88	1,868
		2027	-	1,0	12,88	1,868
		2028	-	1,0	12,88	1,868

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период  
регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения с использованием  
метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	кВт.ч/куб. м
1	МУП «Суздальские коммунальные системы»	2024	24 327,75	1,0	2,001
		2025	-	1,0	2,001
		2026	-	1,0	2,001
		2027	-	1,0	2,001
		2028	-	1,0	2,001

