



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«12» 12 2024 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024 - 298

ПРИКАЗ

12.12.2024

№ 51/298

*О внесении изменений в приказ  
Министерства государственного  
регулирования цен и тарифов  
Владимирской области  
от 19.12.2023 № 51/401*

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 12.12.2024 № 51 п р и к а з ы в а ю :

1. Внести изменения в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2023 № 51/401 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение», изложив приложения №№ 1 - 3 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1 - 3.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 12.12.2024 № 51/298

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

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП МТС «Окская», ул. Дзержинского, 94 «б», с. Ковардицы.
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	в течение года	287,56
	Капитальный ремонт		-
	Итого 2024 год:		287,56
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	301,20
	Капитальный ремонт		-
	Итого 2025 год:		301,20
<b>2026 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	305,42
	Капитальный ремонт		-
	Итого 2026 год:		305,42
<b>2027 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	314,46
	Капитальный ремонт		-
	Итого 2027 год:		314,46
<b>2028 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	323,77
	Капитальный ремонт		-
	Итого 2028 год:		323,77

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества 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:	-	-

2026 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2026 год:	-	-
2027 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2027 год:	-	-
2028 год		
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
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:	-	-

### 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
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:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

### 5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	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>	341,051	347,734	341,051	341,051	341,051
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	3,800	1,297	3,800	3,800	3,800
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	344,851	349,031	344,851	344,851	344,851
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	в %	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	34,485	34,903	34,485	34,485	34,485
	в %	%	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	310,366	314,128	310,366	310,366	310,366
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	281,601	295,645	281,601	281,601	281,601
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	16,700	7,462	16,700	16,700	16,700
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	12,065	10,884	12,065	12,065	12,065
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	-	0,137	-	-	-
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

### 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	%	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
12.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб,	%	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00

	отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды						
<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	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
<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 водопроводную сеть	%	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб .м	1,848	1,848	1,848	1,848	1,848
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб .м	-	-	-	-	-

### 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.	22067,02	26246,34	25054,56	26558,60	28128,56

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	281,515



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 12.12.2024 № 51/298

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

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП МТС «Окская», ул. Дзержинского, 94 «б», с. Ковардицы.
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	в течение года	114,20
	Капитальный ремонт		-
	<b>Итого 2024 год:</b>		<b>114,20</b>
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	119,62
	Капитальный ремонт		-
	<b>Итого 2025 год:</b>		<b>119,62</b>
<b>2026 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	121,29
	Капитальный ремонт		-
	<b>Итого 2026 год:</b>		<b>121,29</b>
<b>2027 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	124,88
	Капитальный ремонт		-
	<b>Итого 2027 год:</b>		<b>124,88</b>
<b>2028 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	128,58
	Капитальный ремонт		-
	<b>Итого 2028 год:</b>		<b>128,58</b>

**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 ....	-	-
	<b>Итого 2024 год:</b>	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	<b>Итого 2025 год:</b>	-	-

2026 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2026 год:	-	-
2027 год		
Мероприятие 1	-	-
Мероприятие ....	-	-
Итого 2027 год:	-	-
2028 год		
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
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:	-	-

### 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
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:	-	-
<b>2028 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	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>	31,369	29,801	31,369	31,369	31,369
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>	31,369	29,801	31,369	31,369	31,369
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	26,729	25,393	26,729	26,729	26,729
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	4,022	3,821	4,022	4,022	4,022
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	0,618	0,587	0,618	0,618	0,618
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	31,369	29,801	31,369	31,369	31,369
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	28,569	29,039	28,569	28,569	28,569
3.2.	- передано другим организациям на очистку и транспортировку сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	2,800	0,762	2,800	2,800	2,800
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

### 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
1.	<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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
2.1.	Удельное количество	Ед./км	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78



	аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год						
<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	0,519	0,519	0,519	0,519	0,519
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	-	-	-	-	-

### 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	7	8
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	4870,46	4626,85	5442,37	5607,08	5776,98

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс. м <sup>3</sup>	27,950



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 12.12.2024 № 51/298

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./куб.м		
<b>Питьевая вода</b>					
1	МУП МТС «Окская»	<b>Для потребителей</b>			
		01.01.2024-30.06.2024	60,93		
		01.07.2024-31.12.2024	71,10		
		01.01.2025-30.06.2025	71,10*		
		01.07.2025-31.12.2025	83,55*		
		01.01.2026-30.06.2026	76,28		
		01.07.2026-31.12.2026	80,73		
		01.01.2027-30.06.2027	80,73		
		01.07.2027-31.12.2027	85,57		
		01.01.2028-30.06.2028	85,57		
		01.07.2028-31.12.2028	90,63		
		<b>Население</b>			
		01.01.2024-30.06.2024	60,93		
		01.07.2024-31.12.2024	71,10		
		01.01.2025-30.06.2025	71,10*		
		01.07.2025-31.12.2025	83,55*		
		01.01.2026-30.06.2026	76,28		
		01.07.2026-31.12.2026	80,73		
		01.01.2027-30.06.2027	80,73		
		01.07.2027-31.12.2027	85,57		
		01.01.2028-30.06.2028	85,57		
		01.07.2028-31.12.2028	90,63		
		<b>Водоотведение</b>			
		1	МУП МТС «Окская»	<b>Для потребителей</b>	
				01.01.2024-30.06.2024	136,22
				01.07.2024-31.12.2024	155,26
01.01.2025-30.06.2025	155,26*				
01.07.2025-31.12.2025	155,26*				
01.01.2026-30.06.2026	168,50				
01.07.2026-31.12.2026	173,50				
01.01.2027-30.06.2027	173,50				
01.07.2027-31.12.2027	178,75				
01.01.2028-30.06.2028	178,75				
01.07.2028-31.12.2028	184,16				
<b>Население</b>					
01.01.2024-30.06.2024	136,22				
01.07.2024-31.12.2024	155,26				
01.01.2025-30.06.2025	155,26*				
01.07.2025-31.12.2025	155,26*				
01.01.2026-30.06.2026	168,50				
01.07.2026-31.12.2026	173,50				
01.01.2027-30.06.2027	173,50				
01.07.2027-31.12.2027	178,75				
01.01.2028-30.06.2028	178,75				
01.07.2028-31.12.2028	184,16				

\*Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.

