



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного  
регулирования цен и тарифов  
Владимирской области

РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

«07» 11 2024 г.

Номер государственной регистрации  
№ МГРЦТ 2024-201

ПРИКАЗ

07.11.2024

№ 41/201

*О внесении изменений в постановление  
Департамента государственного  
регулирования цен и тарифов  
Владимирской области  
от 15.11.2022 № 35/111*

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 07.11.2024 № 41 приказываю:

1. Внести изменения в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.11.2022 № 35/111 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение», изложив приложения №№ 1 - 3 к постановлению 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 07.11.2024 № 41/201

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
на 2023 - 2027 годы (питьевая вода)**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Горьковская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению, 606033, г.Н.Новгород, ул.Движенцев, д.30 (Муромский территориальный участок, 602254, Владимирская обл., округ Муром, ул.Куйбышева, д.3в)
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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 год:	-	-

**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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-

	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			

	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 год:	-	-

### 5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м <sup>3</sup>	469,961	446,464	424,142	496,402	494,696
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	393,120	445,741	423,455	393,120	393,120
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	469,201	445,741	423,455	469,201	469,201
	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	0,760	0,723	0,687	0,760	0,760
3.1.	в % от (пункт 1 + пункт 2)	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	9,500	9,025	8,575	9,500	9,500
	в % от (пункт 1 + пункт 2-п.3.1.)		2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	459,701	436,716	414,880	459,701	459,701
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	80,508	76,483	72,659	80,508	80,508
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	73,124	69,468	65,995	73,124	73,124
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	3,211	3,050	2,898	3,211	3,211
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	302,858	287,715	273,329	302,858	302,858
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<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	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
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	%	0	0	0	0	0
2.	<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	0	0	0	0
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме	%	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

	воды, поданной в водопроводную сеть						
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема очищаемой воды	кВт.ч/куб.м	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	16477,70	17330,42	18266,63	18663,86	19231,60

### 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>	320,928



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 07.11.2024 № 41/201

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2023 - 2027 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Горьковская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению, 606033 г.Н.Новгород ул.Движенцев, д.30 (Муромский территориальный участок, 602254, Владимирская обл., округ Муром, ул.Куйбышева, д.3в)
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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 год:	-	-

**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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-

	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 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>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Итого 2027 год:	-	-



### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	111,584	106,005	117,457	117,457
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	111,584	106,005	117,457	117,457
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	72,461	68,838	65,396	72,461	72,461
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	43,206	41,046	38,994	43,206	43,206
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	1,519	1,443	1,371	1,519	1,519
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	0,271	0,257	0,244	0,271	0,271
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	111,584	106,005	117,457	117,457
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	111,584	106,005	117,457	117,457
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоотведения</b>						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки	кВт.ч/куб. м	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62

	сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод						
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	7943,85	8517,93	8951,08	8723,53	8937,89

### 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>	72,825



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 07.11.2024 № 41/201

### Тарифы на питьевую воду и водоотведение

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
<b>Питьевая вода</b>			
1	Горьковская Дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение ЦДТВ – филиал ОАО «РЖД» (Муромский региональный производственный участок)	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.12.2022-31.12.2023	35,84
		01.01.2024-30.06.2024	35,84
		01.07.2024-31.12.2024	39,68
		01.01.2025-30.06.2025	39,68*
		01.07.2025-31.12.2025	44,03*
		01.01.2026-30.06.2026	39,97
		01.07.2026-31.12.2026	41,23
		01.01.2027-30.06.2027	41,23
		01.07.2027-31.12.2027	42,44
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) **	
		01.12.2022-31.12.2023	43,01
		01.01.2024-30.06.2024	43,01
		01.07.2024-31.12.2024	47,62
		01.01.2025-30.06.2025	47,62*
		01.07.2025-31.12.2025	52,84*
		01.01.2026-30.06.2026	47,96
		01.07.2026-31.12.2026	49,48
01.01.2027-30.06.2027	49,48		
01.07.2027-31.12.2027	50,93		
<b>Водоотведение</b>			
2.	Горьковская Дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение ЦДТВ – филиал ОАО «РЖД» (Муромский региональный производственный участок)	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.12.2022-31.12.2023	67,63
		01.01.2024-30.06.2024	67,63
		01.07.2024-31.12.2024	76,34
		01.01.2025-30.06.2025	76,34*
		01.07.2025-31.12.2025	84,44*
		01.01.2026-30.06.2026	73,37
		01.07.2026-31.12.2026	75,17
		01.01.2027-30.06.2027	75,17
		01.07.2027-31.12.2027	77,02
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) **	

	01.12.2022-31.12.2023	81,16
	01.01.2024-30.06.2024	81,16
	01.07.2024-31.12.2024	91,61
	01.01.2025-30.06.2025	91,61*
	01.07.2025-31.12.2025	101,33*
	01.01.2026-30.06.2026	88,04
	01.07.2026-31.12.2026	90,20
	01.01.2027-30.06.2027	90,20
	01.07.2027-31.12.2027	92,42

\* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.

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

