



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.11.2022

№ 35/111

*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» и от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.11.2022 № 35 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области постановляет:

1. Утвердить производственные программы для Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД» (Муромский региональный производственный участок) в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы согласно приложениям № 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения ЦДТВ - филиала ОАО «РЖД» (Муромский региональный производственный участок) с календарной разбивкой согласно приложению № 3.

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

- с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года;
- 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.

4. Тарифы, указанные в абзаце 2 пункта 3 настоящего постановления вводятся в действие с 01.12.2022.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для Горьковской Дирекции по тепловодоснабжению - структурного подразделения ЦДТВ – филиала ОАО «РЖД» (Муромский региональный производственный участок) на 2023-2027 годы согласно приложению № 4.

6. Признать утратившими силу:

- пункты 2 и 3 постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 05.12.2017 № 54/43 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 06.12.2018 № 49/23 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/43»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 17.12.2019 № 49/14 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/43»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.12.2020 № 43/327 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/43»;

- пункт 1.1 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 11.11.2021 № 38/183 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/43».

7. Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2022 и подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение № 1  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 15.11.2022 № 35/111

**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., г.Муром, ул.Куйбышева, д.3в)
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент 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	469,961	469,961	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	393,120	393,120	393,120	393,120
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	469,201	469,201	469,201	469,201	469,201
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	0,760	0,760	0,760	0,760	0,760
	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	9,500	9,500	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	459,701	459,701	459,701	459,701
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	80,508	80,508	80,508	80,508	80,508
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	73,124	73,124	73,124	73,124	73,124
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	3,211	3,211	3,211	3,211	3,211
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	302,858	302,858	302,858	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	%	0	0	0	0	0

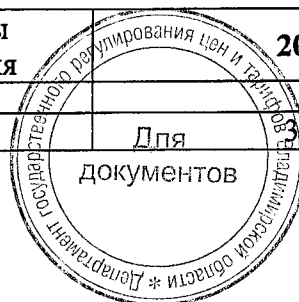
	по результатам производственного контроля качества питьевой воды						
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной 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 воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
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	17114,67	18063,95	18663,86	19231,60

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	58,426



Приложение № 2  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 15.11.2022 № 35/111

**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., г.Муром, ул.Куйбышева, д.3в)
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент 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	117,457	117,457	117,457	117,457
	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
1.1.							
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	117,457	117,457	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	72,461	72,461	72,461	72,461
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	43,206	43,206	43,206	43,206	43,206
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	1,519	1,519	1,519	1,519	1,519
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	0,271	0,271	0,271	0,271	0,271
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	117,457	117,457	117,457	117,457
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	117,457	117,457	117,457	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 сточных вод, на единицу объема	кВт.ч/куб. м	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62

	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	8178,53	8515,63	8723,53	8937,89

#### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	82,992



Приложение № 3  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 15.11.2022 № 35/111

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение  
(без учета НДС)**

№ 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)	<b>Для потребителей</b>	
		01.12.2022-31.12.2023	35,84
		01.01.2024-30.06.2024	35,84
		01.07.2024-31.12.2024	38,62
		01.01.2025-30.06.2025	38,62
		01.07.2025-31.12.2025	39,97
		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
		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</b>	
		01.12.2022-31.12.2023	43,01
		01.01.2024-30.06.2024	43,01
		01.07.2024-31.12.2024	46,34
		01.01.2025-30.06.2025	46,34
		01.07.2025-31.12.2025	47,96
		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>			
1	Горьковская Дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение ЦДТВ – филиал ОАО «РЖД» (Муромский региональный производственный участок)	<b>Для потребителей</b>	
		01.12.2022-31.12.2023	67,63
		01.01.2024-30.06.2024	67,63
		01.07.2024-31.12.2024	71,63
		01.01.2025-30.06.2025	71,63
		01.07.2025-31.12.2025	73,37
		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	85,96
01.01.2025-30.06.2025	85,96
01.07.2025-31.12.2025	88,04
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

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



Приложение № 4  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 15.11.2022 № 35/111

**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.	Горьковская дирекция по тепловодоснабжению - СП ЦДТВ - филиал ОАО "РЖД" (Муромский региональный производственный участок)	2023	11821,18	1,0	2,0	1,30
		2024	-	1,0	2,0	1,30
		2025	-	1,0	2,0	1,30
		2026	-	1,0	2,0	1,30
		2027	-	1,0	2,0	1,30

**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.	Горьковская дирекция по тепловодоснабжению - СП ЦДТВ - филиал ОАО "РЖД" (Муромский региональный производственный участок)	2023	5318,33	1,0	1,17
		2024	-	1,0	1,17
		2025	-	1,0	1,17
		2026	-	1,0	1,17
		2027	-	1,0	1,17

