



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17.11.2022

№ 36/168

*Об установлении тарифов  
на питьевую воду и водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 17.11.2022 № 36 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить производственные программы для МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района на 2023-2025 годы согласно приложениям №№ 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района 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.

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

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района на 2023-2025 годы согласно приложению № 4.

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

6. Признать утратившими силу пункты 2 и 3 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 07.12.2021 № 44/300 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение».

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

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 17.11.2022 № 36/168

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения  
(питьевая вода) по системам водоснабжения г. Вязники, д. Сергеево,  
д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения  
Вязниковского района на 2023 - 2025 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района», ул. Пушкинская, 11/2, г. Вязники, Владимирская обл., 601441
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600017

**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>			
	Текущий ремонт	в течение года	919,78
	Итого 2023 год:	-	919,78
<b>2024 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	953,38
	Итого 2024 год:	-	953,38
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	981,60
	Итого 2025 год:	-	981,60

**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	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1.	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 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	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 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	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

**5. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Поднято воды	тыс.м <sup>3</sup>	2993,604	2993,604	2993,604
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	2305,68	2305,68	2305,68
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	2993,604	2993,604	2993,604
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	436,50	436,50	436,50
	в %	%	14,581	14,581	14,581

3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	476,794	476,794	476,794
	в %		18,646	18,646	18,646
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	2080,310	2080,310	2080,310
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	1100,04	1100,04	1100,04
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	820,21	820,21	820,21
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	160,06	160,06	160,06
4.4.	- другим отраслям организации	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
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	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
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	%	0	0	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
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
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	%	18,646	18,646	18,646
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	0,63	0,63	0,63
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	1,01	1,01	1,01

## 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	87934,26	89882,58	93535,77

## 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>	-



Приложение № 2  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 17.11.2022 № 36/168

**Производственная программа в сфере водоотведения  
по системам водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п.  
Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района на  
2023 - 2025 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района», ул. Пушкинская, 11/2, г. Вязники, Владимирская обл., 601441
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>			
	Текущий ремонт	в течение года	440,59
	Итого 2023 год:	-	440,59
<b>2024 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	456,68
	Итого 2024 год:	-	440,59
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	470,20
	Итого 2025 год:	-	440,59

**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	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 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	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 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	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	1501,29	1501,29	1501,29
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>	1501,29	1501,29	1501,29
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	1045,82	1045,82	1045,82
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	194,70	194,70	194,70
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	260,77	260,77	260,77
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	1501,29	1501,29	1501,29



3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	1442,15	1442,15	1442,15
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-
3.3.	-сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	59,140	59,140	59,140

**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
1	2	3	4	5	6
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	%	3,94	3,94	3,94
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	%	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
3.	<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	0,80	0,80	0,80
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,57	0,57	0,57

**7. Финансовые потребности для реализации производственной программы**

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	60243,09	61507,47	63852,20

**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>	-



Приложение № 3  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 17.11.2022 № 36/168

Тарифы на питьевую воду и водоотведение  
(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
Питьевая вода			
1	МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	42,27
		01.01.2024-30.06.2024	42,27
		01.07.2024-31.12.2024	44,14
		01.01.2025-30.06.2025	44,14
		01.07.2025-31.12.2025	45,78
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		01.12.2022-31.12.2023	50,72
		01.01.2024-30.06.2024	50,72
		01.07.2024-31.12.2024	52,97
		01.01.2025-30.06.2025	52,97
01.07.2025-31.12.2025	54,94		
Водоотведение			
1	МУП Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	40,13
		01.01.2024-30.06.2024	40,13
		01.07.2024-31.12.2024	41,81
		01.01.2025-30.06.2025	41,81
		01.07.2025-31.12.2025	43,25
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		01.12.2022-31.12.2023	48,16
		01.01.2024-30.06.2024	48,16
		01.07.2024-31.12.2024	50,17
		01.01.2025-30.06.2025	50,17
01.07.2025-31.12.2025	51,90		

<\*> 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 17.11.2022 № 36/168

**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 Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района	2023	60299,05	1,0	18,646	1,41
		2024	-	1,0	18,646	1,41
		2025	-	1,0	18,646	1,41

**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 Вязниковского района «Ресурсы Вязниковского района» по системам водоснабжения и водоотведения г. Вязники, д. Сергеево, д. Воробьевка и п. Центральный Паустовского сельского поселения Вязниковского района	2023	46023,53	1,0	1,34
		2024	-	1,0	1,34
		2025	-	1,0	1,34

