



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов
Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«17» 12 20 24 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2024 - 302

ПРИКАЗ

17.12.2024

№ 52/302

*О внесении изменений в постановление
Департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области
от 29.11.2022 № 41/409*

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 17.12.2024 № 52 приказываю:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 29.12.2022 № 41/409 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» изменения, 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 17.12.2024 № 52/302

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Водоканал» г. Киржач, ул. Фрунзе, д. 2а, г. Киржач, Владимирская обл., 601010
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
2023 год			
	Текущий ремонт	в течение года	120,11
	Капитальный ремонт	в течение года	3 070,36
	Итого 2023 год:	-	3 190,47
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	127,54
	Капитальный ремонт	в течение года	3 260,31
	Итого 2024 год:	-	3 387,85
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	133,59
	Капитальный ремонт	в течение года	3 414,91
	Итого 2025 год:	-	3548,50
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	131,98
	Капитальный ремонт	в течение года	3 373,71
	Итого 2026 год:	-	3 505,69
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	135,88
	Капитальный ремонт	в течение года	3 473,58
	Итого 2027 год:	-	3 609,46

**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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-

	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	-

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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	-

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
2023 год			

	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	-

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 ³	1 125,14	1 120,107	1144,939	1 125,14	1 125,14
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	0	0	0	0	0
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	1 125,14	1 120,107	1144,939	1 125,14	1 125,14
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	-	-	1,98	-	-
	в % от	%	-	-	0,17	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	99,08	98,637	100,649	99,08	99,08
	в % от	%	8,806	8,806	8,806	8,806	8,806
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	1 026,06	1 021,470	1 042,310	1 026,06	1 026,06
4.1.	- населению	тыс.м ³	844,61	853,080	897,380	844,61	844,61
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	142,65	135,690	111,470	142,65	142,65
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	38,80	32,700	33,460	38,80	38,80
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-	-	-
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	-	-	-	-	-

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.	Показатели качества питьевой воды						
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
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	0,00	0,14	0,14	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,806	8,806	8,806	8,806	8,806
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
3.3	Удельный расход электрической	кВт.ч/куб. м	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20

энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть						
---	--	--	--	--	--	--

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	тыс. руб.	37 210,85	42 222,05	43 594,33	38 511,65	39 685,71

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 гд

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	1 042,31



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/302

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Водоканал» г. Киржач, ул. Фрунзе, д. 2а, г. Киржач, Владимирская обл., 601010
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
2023 год			
	Текущий ремонт	в течение года	109,59
	Капитальный ремонт	в течение года	618,10
	Итого 2023 год:	-	727,69
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	116,31
	Капитальный ремонт	в течение года	655,98
	Итого 2024 год:	-	772,28
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	121,83
	Капитальный ремонт	в течение года	687,09
	Итого 2025 год:	-	808,92
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	120,42
	Капитальный ремонт	в течение года	679,17
	Итого 2026 год:	-	799,59
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	123,98
	Капитальный ремонт	в течение года	699,27
	Итого 2027 год:	-	823,26

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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-

	Итого 2023 год:	-	"
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:	-	"

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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	"

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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	"
	Мероприятие	-	"

1. Показатели качества очистки сточных вод							
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
	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения							
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	0,09	0,09	0,04	0,09	0,09
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,40	0,40	0,39	0,40	0,40

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	тыс. руб.	29 093,57	33 160,26	39353,37	33 943,11	35 174,67

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс.м ³	757,180



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/302

Тарифы на питьевую воду и водоотведение (НДС не облагается)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м	
Питьевая вода				
1	МУП «Водоканал», г. Киржач	Для потребителей		
		01.12.2022-31.12.2023	36,27	
		01.01.2024-30.06.2024	36,27	
		01.07.2024-31.12.2024	41,33	
		01.01.2025-30.06.2025	41,33*	
		01.07.2025-31.12.2025	41,82*	
		01.01.2026-30.06.2026	37,05	
		01.07.2026-31.12.2026	38,02	
		01.01.2027-30.06.2027	38,02	
		01.07.2027-31.12.2027	39,33	
		Население		
		01.12.2022-31.12.2023	36,27	
		01.01.2024-30.06.2024	36,27	
		01.07.2024-31.12.2024	41,33	
		01.01.2025-30.06.2025	41,33*	
		01.07.2025-31.12.2025	41,82*	
		01.01.2026-30.06.2026	37,05	
		01.07.2026-31.12.2026	38,02	
		01.01.2027-30.06.2027	38,02	
		01.07.2027-31.12.2027	39,33	
Водоотведение				
2	МУП «Водоканал», г. Киржач	Для потребителей		
		01.12.2022-31.12.2023	36,23	
		01.01.2024-30.06.2024	36,23	
		01.07.2024-31.12.2024	41,29	
		01.01.2025-30.06.2025	41,29*	
		01.07.2025-31.12.2025	47,77*	
		01.01.2026-30.06.2026	41,40	
		01.07.2026-31.12.2026	43,13	
		01.01.2027-30.06.2027	43,13	
		01.07.2027-31.12.2027	44,46	
		Население		
		01.12.2022-31.12.2023	36,23	
		01.01.2024-30.06.2024	36,23	
		01.07.2024-31.12.2024	41,29	
		01.01.2025-30.06.2025	41,29*	
		01.07.2025-31.12.2025	47,77*	
		01.01.2026-30.06.2026	41,40	
		01.07.2026-31.12.2026	43,13	
		01.01.2027-30.06.2027	43,13	
		01.07.2027-31.12.2027	44,46	

* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.