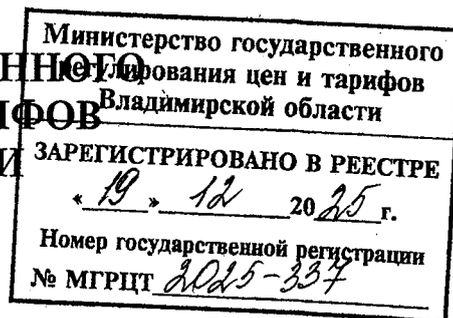




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ



19.12.2025

№ 50/337

*О внесении изменений в постановление
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 17.11.2022 № 36/160*

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 19.12.2025 № 50 **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 17.11.2022 № 36/160 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» следующие изменения:

1.1. Абзацы 7 и 8 пункта 3 постановления изложить в следующей редакции:

«- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года;

- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года;».

1.2. Приложения №№ 1 - 4 к постановлению изложить в редакции согласно приложениям №№ 1 - 4.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/337

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
на 2023 - 2027 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУВКП г. Гусь-Хрустальный, ул. Первомайская, д.3а, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская обл., 601500
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	2165,06
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	2165,06
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2300,07
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	2300,07
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2409,14
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	2409,14
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2532,006
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	2532,006
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2449,39
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	2449,39

**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	4025,600	3673,976	4042,164	4164,726	4025,600
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	6,500	6,500	6,000	4,225	6,500
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	3905,700	3565,102	3629,103	3737,387	3905,700
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	126,400	115,374	419,060	431,564	126,400
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	360,000	328,702	334,603	344,587	360,000
	в % от	%	9,22	9,22	9,22	9,22	9,22
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	3545,700	3236,400	3294,500	3392,800	3545,700
4.1.	- населению	тыс.м ³	3070,100	2790,700	2812,900	2873,400	3070,100
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	363,800	337,900	374,800	390,700	363,800
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	111,800	107,800	106,800	128,700	111,800
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	%	9,89	9,89	9,89	9,03	9,89
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	%	9,97	9,97	9,97	6,83	9,97

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	1,15	1,15	1,15	1,149	1,15
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,22	9,22	9,22	9,22	9,22
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77

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.	87306,11	89338,64	103181,01	124419,73	90907,84

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	3392,800



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/337

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУВКП г. Гусь-Хрустальный, ул. Первомайская, д.3а, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская обл., 601500
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	2252,54
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	2252,54
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2391,54
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	2391,54
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2504,95
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	2504,95
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2632,702
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	2632,702
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2548,35
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	2548,35

**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	-	-
	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 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 ³	3780,921	3637,948	4014,460	4117,434	3780,921
1.1	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	126,400	115,374	419,060	431,564	126,400
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	3654,521	3522,574	3595,400	3685,870	3654,521
2.1	- от других канализаций	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.3	- от населения	тыс.м ³	2311,621	2283,500	2330,000	2385,900	2311,621
2.4	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	124,500	125,400	124,000	139,170	124,500
2.5	- от прочих потребителей	тыс.м ³	1218,400	1113,674	1141,400	1160,800	1218,400
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	3780,921	3637,948	4014,460	4117,434	3780,921
3.1	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	3780,921	3637,948	4014,460	4117,434	3780,921
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.3	- сточные воды без очистки	тыс.м ³	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
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	%	30,0	30,0	30,0	1,29	30,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	9,74	9,74	9,74	9,73	9,74
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	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46

3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
-----	--	-------------	------	------	------	------	------

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.	114644,20	125414,48	139112,42	166952,23	126799,27

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс.м ³	3685,870



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/337

Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(общая система налогообложения, плательщик НДС 22%)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./куб.м	
Питьевая вода				
1	МУВКП г. Гусь-Хрустальный	Для потребителей (без учета НДС)		
		01.12.2022-31.12.2023	24,62	
		01.01.2024-30.06.2024	24,62	
		01.07.2024-31.12.2024	27,60	
		01.01.2025-30.06.2025	27,60	
		01.07.2025-31.12.2025	31,32	
		01.01.2026-30.09.2026	31,32**	
		01.10.2026-31.12.2026	36,67**	
		01.01.2027-30.06.2027	25,31	
		01.07.2027-31.12.2027	25,96	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
		01.12.2022-31.12.2023	29,54	
		01.01.2024-30.06.2024	29,54	
		01.07.2024-31.12.2024	33,12	
		01.01.2025-30.06.2025	33,12	
		01.07.2025-31.12.2025	37,58	
		01.01.2026-30.09.2026	38,21**	
		01.10.2026-31.12.2026	44,74**	
		01.01.2027-30.06.2027	30,37	
		01.07.2027-31.12.2027	31,15	
Водоотведение				
1	МУВКП г. Гусь-Хрустальный	Для потребителей (без учета НДС)		
		01.12.2022-31.12.2023	31,37	
		01.01.2024-30.06.2024	31,37	
		01.07.2024-31.12.2024	35,60	
		01.01.2025-30.06.2025	35,60	
		01.07.2025-31.12.2025	38,69	
		01.01.2026-30.09.2026	38,69**	
		01.10.2026-31.12.2026	45,30**	
		01.01.2027-30.06.2027	34,16	
		01.07.2027-31.12.2027	35,24	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
		01.12.2022-31.12.2023	37,64	
		01.01.2024-30.06.2024	37,64	
		01.07.2024-31.12.2024	42,72	
		01.01.2025-30.06.2025	42,72	
		01.07.2025-31.12.2025	46,43	
		01.01.2026-30.09.2026	47,20**	
		01.10.2026-31.12.2026	55,27**	
		01.01.2027-30.06.2027	40,99	
		01.07.2027-31.12.2027	42,29	

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

** Корректировка тарифов произведена только на 2026 год.



Приложение № 4
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/337

**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	МУВКП г. Гусь-Хрустальный	2023	53 065,29	1,0	9,22	0,77
		2024	-	1,0	9,22	0,77
		2025	-	1,0	9,22	0,77
		2026	80 538,18	0,0	9,22	0,77
		2027	-	1,0	9,22	0,77

**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	МУВКП г. Гусь-Хрустальный	2023	81 884,28	1,0	0,95
		2024	-	1,0	0,95
		2025	-	1,0	0,95
		2026	121 707,20	0,0	0,95
		2027	-	1,0	0,95

