



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«28» 11 2024 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024-241

ПРИКАЗ

28.11.2024

№ 47/241

О внесении изменений в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 16.11.2023 № 42/204

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 28.11.2024 № 47 приказываю:

1. Внести в приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 16.11.2023 № 42/204 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» изменения, изложив приложения №№ 1, 3 к приказу в редакции согласно приложениям №№ 1 - 2.

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 28.11.2024 № 47/241

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) по централизованным системам водоснабжения
Гусь-Хрустального района (за исключением муниципального образования
п. Добрятино (сельское поселение)) на 2024 - 2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП ЖКХ МО Гусь-Хрустальный район, ул. Муравьева-Апостола, д. 9, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская область, 601503
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
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	1 588,80
	Капитальный ремонт	-	419,50
	Итого 2024 год:		2 008,30
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	1 664,14
	Капитальный ремонт	-	439,40
	Итого 2025 год:	-	2 103,53
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	1 687,48
	Капитальный ремонт	-	445,56
	Итого 2026 год:	-	2 133,05
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	1 737,43
	Капитальный ремонт	-	458,75
	Итого 2027 год:	-	2 196,18
2028 год			
	Текущий ремонт	в течение года	1 788,86
	Капитальный ремонт	-	472,33
	Итого 2028 год:	-	2 261,19

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
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:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2028 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
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:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2028 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
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:	-	-
2028 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2028 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс.м ³	1101,644	1133,611	1101,644	1101,644	1101,644
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	1101,644	1133,611	1101,644	1101,644	1101,644
	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.1.	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	161,281	165,961	161,281	161,281	161,281
	в %		14,640	14,640	14,640	14,640	14,640
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	940,363	967,650	940,363	940,363	940,363
4.1.	- населению	тыс.м ³	866,992	893,941	866,992	866,992	866,992
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	31,603	31,690	31,603	31,603	31,603
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	41,768	42,019	41,768	41,768	41,768

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	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	%	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61
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	%	4,62	4,62	4,62	4,62	4,62
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	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17

3.		Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	14,640	14,640	14,640	14,640	14,640
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	1,292	1,292	1,292	1,292	1,292

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	53 091,15	56 981,99	58 257,22	60 303,87	62 428,52

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	898,898



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 28.11.2028 № 47/241

Тарифы на питьевую воду

(упрощенная система налогообложения, плательщик НДС 5%)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м	
Питьевая вода				
1	МУП ЖКХ МО Гусь-Хрустальный (для потребителей Гусь-Хрустального района за исключением МО п. Добрятино)	Для потребителей (без учета НДС)		
		01.01.2024-30.06.2024	48,92	
		01.07.2024-31.12.2024	56,46	
		01.01.2025-30.06.2025	53,77*	
		01.07.2025-31.12.2025	58,89*	
		01.01.2026-30.06.2026	59,86	
		01.07.2026-31.12.2026	61,95	
		01.01.2027-30.06.2027	61,95	
		01.07.2027-31.12.2027	64,13	
		01.01.2028-30.06.2028	64,13	
		01.07.2028-31.12.2028	66,39	
		Население (с учетом НДС)		
		01.01.2024-30.06.2024	48,92	
		01.07.2024-31.12.2024	56,46	
		01.01.2025-30.06.2025	56,46*	
		01.07.2025-31.12.2025	61,83*	
		01.01.2026-30.06.2026	59,86	
		01.07.2026-31.12.2026	61,95	
		01.01.2027-30.06.2027	61,95	
		01.07.2027-31.12.2027	64,13	
01.01.2028-30.06.2028	64,13			
01.07.2028-31.12.2028	66,39			

* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.

Тарифы на водоотведение

(НДС не облагается)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м
Водоотведение			
1	МУП ЖКХ МО Гусь-	Для потребителей	

Хрустальный (для потребителей по системам водоотведения муниципальных образований п. Иванищи, п. Анопино, п. Великодворский, п. Мезиновский и п. Уршельский Гусь-Хрустального района)	01.01.2024-30.06.2024	32,76
	01.07.2024-31.12.2024	35,20
	01.01.2025-30.06.2025	35,20
	01.07.2025-31.12.2025	37,14
	01.01.2026-30.06.2026	37,14
	01.07.2026-31.12.2026	38,26
	01.01.2027-30.06.2027	38,26
	01.07.2027-31.12.2027	39,42
	01.01.2028-30.06.2028	39,42
	01.07.2028-31.12.2028	40,61
	Население	
	01.01.2024-30.06.2024	32,76
	01.07.2024-31.12.2024	35,20
	01.01.2025-30.06.2025	35,20
	01.07.2025-31.12.2025	37,14
	01.01.2026-30.06.2026	37,14
	01.07.2026-31.12.2026	38,26
	01.01.2027-30.06.2027	38,26
	01.07.2027-31.12.2027	39,42
	01.01.2028-30.06.2028	39,42
01.07.2028-31.12.2028	40,61	
Водоотведение		
1 МУП ЖКХ МО Гусь-Хрустальный годы (для потребителей по системам водоотведения п. Красное Эхо Гусь-Хрустального района)	Для потребителей	
	01.01.2024-30.06.2024	71,04
	01.07.2024-31.12.2024	76,03
	01.01.2025-30.06.2025	76,03
	01.07.2025-31.12.2025	83,87
	01.01.2026-30.06.2026	83,87
	01.07.2026-31.12.2026	86,72
	01.01.2027-30.06.2027	86,72
	01.07.2027-31.12.2027	89,67
	01.01.2028-30.06.2028	89,67
	01.07.2028-31.12.2028	92,73
	Население	
	01.01.2024-30.06.2024	71,04
	01.07.2024-31.12.2024	76,03
	01.01.2025-30.06.2025	76,03
	01.07.2025-31.12.2025	83,87
	01.01.2026-30.06.2026	83,87
	01.07.2026-31.12.2026	86,72
	01.01.2027-30.06.2027	86,72
	01.07.2027-31.12.2027	89,67
01.01.2028-30.06.2028	89,67	
01.07.2028-31.12.2028	92,73	

