



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.11.2022

№ 39/394

*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 24.11.2022 № 39 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 округа Муром «Водопровод и канализация» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы согласно приложениям № 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для МУП округа Муром «Водопровод и канализация» 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 МУП округа Муром «Водопровод и канализация» на 2023-2027 годы согласно приложению № 4.

6. Признать утратившими силу:

- пункты 3 и 4 постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 19.12.2017 № 59/75 «Об установлении тарифов на питьевую и водоотведение»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 18.12.2018 № 52/95 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 19.12.2017 № 59/75»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 17.12.2019 № 49/13 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 19.12.2017 № 59/75»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.12.2020 № 43/329 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 19.12.2017 № 59/75»;

- пункт 1.1. постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 16.12.2021 № 47/359 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 19.12.2017 № 59/75».

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 24.11.2022 № 39/394

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП округа Муром «Водопровод и канализация» 602200 г.Муром, ул. Владимирская, д.10-а
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
2023 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	8504,14
	Итого 2023 год:	-	8504,14
2024 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	8814,79
	Итого 2024 год:	-	8814,79
2025 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	9075,71
	Итого 2025 год:	-	9075,71
2026 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	9344,35
	Итого 2026 год:	-	9344,35
2027 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	9620,95
	Итого 2027 год:	-	9620,95

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	6968,083	6968,083	6968,083	6968,083	6968,083
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	86,100	86,100	86,100	86,100	86,100
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	86,100	86,100	86,100	86,100	86,100
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	6931,617	6931,617	6931,617	6931,617	6931,617
	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	122,566	122,566	122,566	122,566	122,566
3.1.	в % от (пункт 1 + пункт 2)	%	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	628,329	628,329	628,329	628,329	628,329
	в % от (пункт 1 + пункт 2-п.3.1.)		9,06	9,06	9,06	9,06	9,06
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	6303,288	6303,288	6303,288	6303,288	6303,288
4.1.	- населению	тыс.м ³	3966,307	3966,307	3966,307	3966,307	3966,307
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	2045,079	2045,079	2045,079	2045,079	2045,079
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	163,860	163,860	163,860	163,860	163,860
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	128,042	128,042	128,042	128,042	128,042

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	%	0,0	0,0	0,0	0,0	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	%	4,26	2,13	2,13	2,13	2,13
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	1,19	1,10	1,10	1,10	1,10
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,06	9,06	9,06	9,06	9,06
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37

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.	200192,36	203783,36	211089,30	218358,28	225598,43

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	6420,832



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 24.11.2022 № 39/394

Производственная программа в сфере водоотведения на 2023 - 2027 годы

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП округа Муром «Водопровод и канализация» 602200 г.Муром, ул. Владимирская, д.10-а
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
2023 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	9776,40
	Итого 2023 год:	-	9776,40
2024 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	10133,53
	Итого 2024 год:	-	10133,53
2025 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	10433,48
	Итого 2025 год:	-	10433,48
2026 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	10742,32
	Итого 2026 год:	-	10742,32
2027 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	в течение года	11060,29
	Итого 2027 год:	-	11060,29

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	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624
2.1.	- населению	тыс.м ³	4706,355	4706,355	4706,355	4706,355	4706,355
2.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	2706,745	2706,745	2706,745	2706,745	2706,745
2.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	233,688	233,688	233,688	233,688	233,688
2.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	154,836	154,836	154,836	154,836	154,836
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624	7801,624
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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.	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	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	%	13,9	13,9	13,9	13,9	13,9
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
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	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23

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.	187333,06	189043,07	193750,87	199862,25	206210,29

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	7917,586



Приложение № 3
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 24.11.2022 № 39/394

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м	
Питьевая вода				
1	МУП округа Муром «Водопровод и канализация»	Для потребителей		
		01.12.2022-31.12.2023	31,76	
		01.01.2024-30.06.2024	31,76	
		01.07.2024-31.12.2024	32,90	
		01.01.2025-30.06.2025	32,90	
		01.07.2025-31.12.2025	34,08	
		01.01.2026-30.06.2026	34,08	
		01.07.2026-31.12.2026	35,21	
		01.01.2027-30.06.2027	35,21	
		01.07.2027-31.12.2027	36,38	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		01.12.2022-31.12.2023	38,11	
		01.01.2024-30.06.2024	38,11	
		01.07.2024-31.12.2024	39,48	
		01.01.2025-30.06.2025	39,48	
		01.07.2025-31.12.2025	40,90	
		01.01.2026-30.06.2026	40,90	
		01.07.2026-31.12.2026	42,25	
		01.01.2027-30.06.2027	42,25	
		01.07.2027-31.12.2027	43,66	
Водоотведение				
1	МУП округа Муром «Водопровод и канализация»	Для потребителей		
		01.12.2022-31.12.2023	24,01	
		01.01.2024-30.06.2024	24,01	
		01.07.2024-31.12.2024	24,45	
		01.01.2025-30.06.2025	24,45	
		01.07.2025-31.12.2025	25,22	
		01.01.2026-30.06.2026	25,22	
		01.07.2026-31.12.2026	26,02	
		01.01.2027-30.06.2027	26,02	
		01.07.2027-31.12.2027	26,85	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
		01.12.2022-31.12.2023	28,81	
		01.01.2024-30.06.2024	28,81	
		01.07.2024-31.12.2024	29,34	

		01.01.2025-30.06.2025	29,34
		01.07.2025-31.12.2025	30,26
		01.01.2026-30.06.2026	30,26
		01.07.2026-31.12.2026	31,22
		01.01.2027-30.06.2027	31,22
		01.07.2027-31.12.2027	32,22

<*> 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 24.11.2022 № 39/394

**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 округа Муром «Водопровод и канализация»	2023	135632,90	1,0	9,06	0,80
		2024	-	1,0	9,06	0,80
		2025	-	1,0	9,06	0,80
		2026	-	1,0	9,06	0,80
		2027	-	1,0	9,06	0,80

**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 округа Муром «Водопровод и канализация»	2023	137367,55	1,0	0,55
		2024	-	1,0	0,55
		2025	-	1,0	0,55
		2026	-	1,0	0,55
		2027	-	1,0	0,55

