



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«17» 12 2024 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024-303

17.12.2024

№ 52/303

О внесении изменений в приказ
Министерства государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области
от 12.12.2023 №49/306

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 приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 12.12.2023 № 49/306 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» изменения, изложив приложения №№ 1 - 3 к приказу 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 № 52/303

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) на 2024 - 2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУМП ЖКХ пос. Ставрово, ул. Ленина, д. 3, пос. Ставрово, Собинский муниципальный округ, 601221
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
2024 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	869,85
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	869,85
2025 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	911,10
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	911,10
2026 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал-	938,07
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	938,07
2027 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	965,83
2	Капитальный ремонт	-	-

	Итого 2027 год:	-	965,83
2028 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	994,42
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2028 год:	-	994,42

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
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

№ 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	479,915	452,296	479,915	479,915	479,915

2.	Принято воды со стороны	тыс. м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс. м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс. м ³	479,915	452,296	479,915	479,915	479,915
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс. м ³	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс. м ³	37,385	35,234	37,385	37,385	37,385
	в %	%	7,79	7,79	7,79	7,79	7,79
4.	Отпуск (реализация) воды, всего:	тыс. м ³	442,53	417,062	442,53	442,53	442,53
4.1.	- населению	тыс. м ³	221,123	223,611	221,123	221,123	221,123
4.2.	- прочим потребителям	тыс. м ³	213,785	185,343	213,785	213,785	213,785
4.3.	- бюджетной сфере	тыс. м ³	7,62	8,108	7,62	7,62	7,62
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	%	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3
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	%	12,9	12,9	12,9	12,9	12,9
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	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13

3.		Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,79	7,79	7,79	7,79	7,79
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70

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.	14806,09	14956,52	16501,75	16987,50	17542,78

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс. м ³	417,062



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/303

**Производственная программа в сфере
водоотведения на 2024-2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУМП ЖКХ пос. Ставрово, ул. Ленина, д. 3, пос. Ставрово, Собинский муниципальный округ, 601221
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
2024 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	783,28
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	783,28
2025 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	820,42
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	820,42
2026 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал-	844,71
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	844,71
2027 год			

1	Текущий ремонт	1-4 квартал	869,71
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	869,71
2028 год			
1	Текущий ремонт	1-4 квартал	895,45
2	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2028 год:	-	895,45

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
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

№ 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

1.	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	334,503	319,027	334,503	334,503	334,503
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз. бытовые)	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс. м ³	334,503	319,027	334,503	334,503	334,503
2.1.	- от других канализаций	тыс. м ³	26,715	24,230	26,715	26,715	26,715
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс. м ³	-	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс. м ³	234,714	224,807	234,714	234,714	234,714
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс. м ³	9,812	9,398	9,812	9,812	9,812
2.5.	- от прочих потребителей	тыс. м ³	63,262	24,230	63,262	63,262	63,262
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс. м ³	334,503	319,027	334,503	334,503	334,503
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс. м ³	334,503	319,027	334,503	334,503	334,503
3.2.	- передано другим организациям на очистку и транспортировку сточных вод	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	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	1	2	3	4	5	6	7
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
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, %	%	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
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	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	20055,90	20271,27	20648,19	21298,28	21962,11

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс. м ³	319,027



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/303

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(НДС не облагается)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./за 1 куб. м	
Питьевая вода				
1.	МУМП ЖКХ пос. Ставрово	Для потребителей		
		01.01.2024 - 30.06.2024	29,77	
		01.07.2024 - 31.12.2024	33,46	
		01.01.2025 - 30.06.2025	33,46*	
		01.07.2025 - 31.12.2025	35,86*	
		01.01.2026 - 30.06.2026	35,64	
		01.07.2026 - 31.12.2026	37,29	
		01.01.2027 - 30.06.2027	37,29	
		01.07.2027 - 31.12.2027	38,39	
		01.01.2028 - 30.06.2028	38,39	
		01.07.2028 - 31.12.2028	39,64	
		Население <*>		
		01.01.2024 - 30.06.2024	29,77	
		01.07.2024 - 31.12.2024	33,46	
		01.01.2025 - 30.06.2025	33,46*	
		01.07.2025 - 31.12.2025	35,86*	
		01.01.2026 - 30.06.2026	35,64	
		01.07.2026 - 31.12.2026	37,29	
		01.01.2027 - 30.06.2027	37,29	

		01.07.2027 - 31.12.2027	38,39	
		01.01.2028 - 30.06.2028	38,39	
		01.07.2028 - 31.12.2028	39,64	
Водоотведение				
2.	МУМП ЖКХ пос. Ставрово	Для потребителей		
		01.01.2024 - 30.06.2024	54,04	
		01.07.2024 - 31.12.2024	59,96	
		01.01.2025 - 30.06.2025	59,96*	
		01.07.2025 - 31.12.2025	63,54*	
		01.01.2026 - 30.06.2026	61,80	
		01.07.2026 - 31.12.2026	61,73	
		01.01.2027 - 30.06.2027	61,73	
		01.07.2027 - 31.12.2027	63,67	
		01.01.2028 - 30.06.2028	63,67	
		01.07.2028 - 31.12.2028	65,66	
		Население **		
		01.01.2024 - 30.06.2024	54,04	
		01.07.2024 - 31.12.2024	59,96	
		01.01.2025 - 30.06.2025	59,96*	
		01.07.2025 - 31.12.2025	63,54*	
		01.01.2026 - 30.06.2026	61,80	
01.07.2026 - 31.12.2026	61,73			

	01.01.2027 - 30.06.2027	61,73
	01.07.2027 - 31.12.2027	63,67
	01.01.2028 - 30.06.2028	63,67
	01.07.2028 - 31.12.2028	65,66

* Корректировка тарифов произведена только на 2025 год.

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

