



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ 30. 11 2023 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2023-249

ПРИКАЗ

30.11.2023

№ 46/249

*О внесении изменений в постановление
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 19.11.2022 № 37/223*

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 30.11.2023 № 46 приказываю:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.11.2022 № 37/223 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» следующие изменения, изложив приложения №№ 1 - 3 к постановлению в редакции согласно приложениям №№ 1 - 3.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 30.11.2023 № 46/249

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП города Кольчугино «Коммунальник», ул. Ульяновское шоссе, д.21, г. Кольчугино, Владимирская обл., 601784
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	1-4 квартал	1 945,92
	Ремонт мягкой кровли ПНС ул. Гагарина	1-4 квартал	141,90
	Ремонт водопроводных колодцев по городу - 10 шт.	1-4 квартал	565,69
	Замена пожарных гидрантов - 2 шт.	1-4 квартал	31,69
	Замена водопроводных колонок - 2 шт.	1-4 квартал	27,84
	Итого 2023 год:	-	2 713,04
2024 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	2 065,17
	Ремонт мягкой кровли ПНС ул. 3 Интернационала	1-4 квартал	150,60
	Ремонт водопроводных колодцев по городу - 10 шт.	1-4 квартал	600,36
	Замена пожарных гидрантов - 2 шт.	1-4 квартал	33,63
	Замена водопроводных колонок - 2 шт.	1-4 квартал	29,55
	Итого 2024 год:	-	2 879,30
2025 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	2 076,71
	Ремонт мягкой кровли павильона артскважины № 8 п. Бавлены	1-4 квартал	132,06
	Ремонт водопроводных колодцев по городу - 10 шт.	1-4 квартал	621,24
	Замена пожарных гидрантов - 2 шт.	1-4 квартал	34,80
	Замена водопроводных колонок - 2 шт.	1-4 квартал	30,58
	Итого 2025 год:	-	2 895,39
2026 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	2 138,18
	Ремонт водопроводных колодцев по городу - 10 шт.	1-4 квартал	762,66
	Замена пожарных гидрантов - 2 шт.	1-4 квартал	42,71
	Замена водопроводных колонок - 2 шт.	1-4 квартал	37,54

	Итого 2026 год:	-	2 981,09
2027 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	2 201,47
	Ремонт водопроводных колодцев по городу - 10 шт.	1-4 квартал	785,23
	Замена пожарных гидрантов - 2 шт.	1-4 квартал	43,98
	Замена водопроводных колонок - 2 шт.	1-4 квартал	38,65
	Итого 2027 год:	-	3 069,33

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	2327,156	2269,723	2327,156	2327,156	2327,156
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	2262,228	2269,723	2262,228	2262,228	2262,228
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	64,928	0,00	64,928	64,928	64,928
	в % от	%	2,790	0,00	2,790	2,790	2,790
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	667,357	669,568	667,357	667,357	667,357
	в % от	%	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	1594,871	1600,155	1594,871	1594,871	1594,871

4.1.	- населению	тыс.м ³	1223,223	1245,657	1223,223	1223,223	1223,223
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	267,644	247,532	267,644	267,644	267,644
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	104,004	106,966	104,004	104,004	104,004
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	%	30,63	53,150	30,631	30,631	30,631
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	%	27,34	29,080	27,344	27,344	27,344
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	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в	%	29,500	29,500	29,500	29,500	29,500

	централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть						
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39

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 (среднегодовой)	тыс. руб.	83 588,04	89 507,56	92 182,46	95 400,81	98 669,60

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	1 600,155



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 30.11.2023 № 46/249

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП города Кольчугино «Коммунальник» ул. Ульяновское шоссе, д.21, г. Кольчугино, Владимирская обл., 601784
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	1-4 квартал	929,76
	Ремонт канализационных колодцев по городу (10 штук)	1-4 квартал	522,97
	Итого 2023 год:	-	1452,73
2024 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	986,74
	Ремонт канализационных колодцев по городу (10 штук)	1-4 квартал	555,02
	Итого 2024 год:	-	1 541,75
2025 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	992,25
	Ремонт канализационных колодцев по городу (10 штук)	1-4 квартал	558,12
	Итого 2025 год:	-	1550,37
2026 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	1021,62
	Ремонт канализационных колодцев по городу (10 штук)	1-4 квартал	574,64
	Итого 2026 год:	-	1596,26
2027 год			
	Текущий ремонт	1-4 квартал	1051,86
	Ремонт канализационных колодцев по городу (10 штук)	1-4 квартал	591,65
	Итого 2027 год:	-	1643,51

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию
-------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------------------

1	2	3	мероприятия, тыс. руб. 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.	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
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	%	67,02	53,570	67,021	67,021	67,021
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	2,02	2,022	2,022	2,022	2,022
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	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36

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 (среднегодовой)	тыс. руб.	96 426,78	106 358,73	103 010,52	106 261,67	109 626,87

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс.м ³	2 137,630



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 30.11.2023 № 46/249

Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м
Питьевая вода			
1	МУП города Кольчугино «Коммунальник»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	52,41
		01.01.2024-30.06.2024	52,41*
		01.07.2024-31.12.2024	55,94*
		01.01.2025-30.06.2025	56,79
		01.07.2025-31.12.2025	58,81
		01.01.2026-30.06.2026	58,81
		01.07.2026-31.12.2026	60,82
		01.01.2027-30.06.2027	60,82
		01.07.2027-31.12.2027	62,91
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) **	
		01.12.2022-31.12.2023	62,89
		01.01.2024-30.06.2024	62,89*
		01.07.2024-31.12.2024	67,13*
		01.01.2025-30.06.2025	68,15
		01.07.2025-31.12.2025	70,57
		01.01.2026-30.06.2026	70,57
		01.07.2026-31.12.2026	72,98
		01.01.2027-30.06.2027	72,98
01.07.2027-31.12.2027	75,49		
Водоотведение			
1	МУП города Кольчугино «Коммунальник»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	45,74
		01.01.2024-30.06.2024	45,74*
		01.07.2024-31.12.2024	49,76*
		01.01.2025-30.06.2025	48,10
		01.07.2025-31.12.2025	49,62
		01.01.2026-30.06.2026	49,62
		01.07.2026-31.12.2026	51,18
		01.01.2027-30.06.2027	51,18
		01.07.2027-31.12.2027	52,81
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) **	
		01.12.2022-31.12.2023	54,89
		01.01.2024-30.06.2024	54,89*
		01.07.2024-31.12.2024	59,71*
		01.01.2025-30.06.2025	57,72
		01.07.2025-31.12.2025	59,54
		01.01.2026-30.06.2026	59,54

		01.07.2026-31.12.2026	61,42
		01.01.2027-30.06.2027	61,42
		01.07.2027-31.12.2027	63,37

*- Корректировка тарифов произведена только на 2024 год.

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

