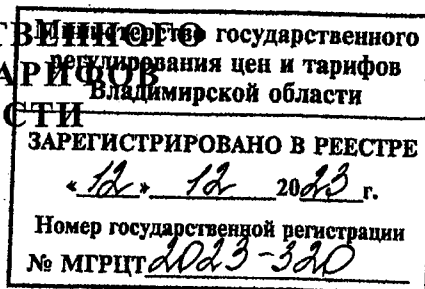




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

12.12.2023

№ 49/320

*О внесении изменений в постановление
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 29.11.2022 № 41/410*

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 12.12.2023 № 49 приказываю:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 29.11.2022 № 41/410 «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 12.12.2023 № 49/320

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)
на 2023 - 2027 годы (по системе коммунальной инфраструктуры города Гороховец)**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал», ул. Братьев Бесединых, д.7, г. Гороховец, 601460
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	2126,36
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2256,66
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2269,28
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2336,45
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2405,60
	Итого 2027 год:	-	-

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	736,995	696,977	736,995	736,995	736,995
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	495,000	418,000	495,000	495,000	495,000
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	682,752	645,679	682,752	682,752	682,752
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	54,243	51,297	54,243	54,243	54,243
	в % от (пункт 1 + пункт 2)	%	7,36	7,36	7,36	7,36	7,36
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	99,682	94,269	99,682	99,682	99,682
	в % от (пункт 1 + пункт 2 - пункт 3.1.)	%	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	583,070	551,410	583,070	583,070	583,070
4.1.	- населению	тыс.м ³	423,740	417,080	423,740	423,740	423,740
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	132,220	108,870	132,220	132,220	132,220
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	27,110	25,460	27,110	27,110	27,110
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

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	%	14,815	14,815	14,815	14,815	14,815
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной	%	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500

	водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды							
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	0,399	0,399	0,399	0,399	0,399	0,399
3.	Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6	14,6
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб.м	-	-	-	-	-	-

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.	38164,74	39136,73	40220,17	41624,15	43081,28

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 года
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	551,410



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 12.12.2023 № 49/320

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2023 – 2027 годы
(по системе коммунальной инфраструктуры города Гороховец)
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал», ул. Братьев Бесединых, д.7, г. Гороховец, 601460
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	2133,84
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2264,60
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2277,26
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2344,66
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	2414,07
	Итого 2027 год:	-	-

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 (пункт 1.1 + пункт 2)	тыс.м ³	422,154	417,509	422,154	422,154	422,154
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	0	0	0	0	0
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	422,154	417,509	422,154	422,154	422,154
2.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	0	0	0	0	0
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ (вывоз ЖБО)	тыс.м ³	15,514	18,257	15,514	15,514	15,514
2.3.	- от населения	тыс.м ³	318,784	301,536	318,784	318,784	318,784
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	26,171	24,477	26,171	26,171	26,171
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	61,685	73,239	61,685	61,685	61,685
3.	Пропущено через очистные сооружения	тыс.м ³	819,604	562,009	819,604	819,604	819,604
3.1.	в т.ч. на биологическую очистку	тыс.м ³	819,604	562,009	819,604	819,604	819,604

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 принимаемых сточных вод в пределах нормативов допустимых сбросов и лимитов на сбросы	%	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	%	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения						
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 транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52

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.	26549,04	27525,43	28001,48	28886,55	29801,25

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	417,509



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 12.12.2023 № 49/320

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
Питьевая вода			
1	МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал» (по системе коммунальной инфраструктуры города Гороховец)	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	65,45
		01.01.2024-30.06.2024	65,45*
		01.07.2024-31.12.2024	70,98*
		01.01.2025-30.06.2025	67,80
		01.07.2025-31.12.2025	70,16
		01.01.2026-30.06.2026	70,16
		01.07.2026-31.12.2026	72,61
		01.01.2027-30.06.2027	72,61
		01.07.2027-31.12.2027	75,16
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) **	
		01.12.2022-31.12.2023	65,45
		01.01.2024-30.06.2024	65,45*
		01.07.2024-31.12.2024	70,98*
		01.01.2025-30.06.2025	67,80
		01.07.2025-31.12.2025	70,16
		01.01.2026-30.06.2026	70,16
		01.07.2026-31.12.2026	72,61
		01.01.2027-30.06.2027	72,61
01.07.2027-31.12.2027	75,16		
Водоотведение			
1	МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал» (по системе коммунальной инфраструктуры города Гороховец)	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	62,89
		01.01.2024-30.06.2024	62,89*
		01.07.2024-31.12.2024	65,93*
		01.01.2025-30.06.2025	65,30
		01.07.2025-31.12.2025	67,36
		01.01.2026-30.06.2026	67,36
		01.07.2026-31.12.2026	69,49
		01.01.2027-30.06.2027	69,49
		01.07.2027-31.12.2027	71,69
		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	65,93*
01.01.2025-30.06.2025	65,30		

		01.07.2025-31.12.2025	67,36
		01.01.2026-30.06.2026	67,36
		01.07.2026-31.12.2026	69,49
		01.01.2027-30.06.2027	69,49
		01.07.2027-31.12.2027	71,69

* Корректировка тарифов произведена только на 2024 год.

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

