



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.11.2022

№ 41/412

*Об установлении тарифов  
на питьевую воду*

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 29.11.2022 № 41 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить производственную программу для МУП «Гороховецкий Водоканал» в сфере холодного водоснабжения по системе коммунальной инфраструктуры муниципального образования Фоминское сельское поселение Гороховецкого района на 2023-2027 годы согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду для МУП «Гороховецкий Водоканал» по системе водоснабжения коммунальной инфраструктуры муниципального образования Фоминское сельское поселение Гороховецкого района с календарной разбивкой согласно приложению № 2.

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 Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал» на 2023-2027 годы согласно приложению № 3.

6. Признать утратившим силу пункт 2 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 26.11.2021 № 41/249 «Об установлении тарифов на питьевую воду».

7. Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2022 и подлежит официальному опубликованию.

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 29.11.2022 № 41/412.

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)  
на 2023-2027 годы (по системе водоснабжения коммунальной инфраструктуры муниципального  
образования Фоминское сельское поселение Гороховецкого района)  
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Гороховецкий Водоканал», ул. Братьев Бесединых, д.7, г. Гороховец, 601460
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
<b>2023 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	104,87
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	108,70
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	111,92
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	115,23
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	Текущий ремонт	в течение года	118,64
	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
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-

	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	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
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	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
<b>2023 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
<b>2024 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
<b>2025 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
<b>2026 год</b>			

	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ....	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
<b>2027 год</b>			
	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 <sup>3</sup>	27,037	27,037	27,037	27,037	27,037
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	27,037	27,037	27,037	27,037	27,037
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	2,731	2,731	2,731	2,731	2,731
	в %		10,1	10,1	10,1	10,1	10,1
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	24,307	24,307	24,307	24,307	24,307
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	22,243	22,243	22,243	22,243	22,243
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	0,772	0,772	0,772	0,772	0,772
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	1,863	1,863	1,863	1,863	1,863
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	0,708	0,708	0,708	0,708	0,708
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

### 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.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>						
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	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих	%	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0

	установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды						
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
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	0,297	0,297	0,297	0,297	0,297
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,1	10,1	10,1	10,1	10,1
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб.м	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41
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.	2499,71	2527,81	2598,05	2705,49	2815,85

#### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	-



**Приложение № 2**  
к постановлению Департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 29.11.2022 № 41/412

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
<b>Питьевая вода</b>			
1	МУП Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал» (по системе коммунальной инфраструктуры муниципального образования Фоминское сельское поселение)	<b>Для потребителей</b>	
		01.12.2022-31.12.2023	102,84
		01.01.2024-30.06.2024	102,84
		01.07.2024-31.12.2024	105,15
		01.01.2025-30.06.2025	105,15
		01.07.2025-31.12.2025	108,62
		01.01.2026-30.06.2026	108,62
		01.07.2026-31.12.2026	113,99
		01.01.2027-30.06.2027	113,99
		01.07.2027-31.12.2027	117,70
		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</b>	
		01.12.2022-31.12.2023	102,84
		01.01.2024-30.06.2024	102,84
		01.07.2024-31.12.2024	105,15
		01.01.2025-30.06.2025	105,15
		01.07.2025-31.12.2025	108,62
		01.01.2026-30.06.2026	108,62
		01.07.2026-31.12.2026	113,99
		01.01.2027-30.06.2027	113,99
01.07.2027-31.12.2027	117,70		

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



**Приложение № 3**  
**к постановлению Департамента**  
**государственного регулирования цен и**  
**тарифов Владимирской области**  
**от 29.11.2022 № 41/412**

**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 Гороховецкого района «Гороховецкий Водоканал» (по системе коммунальной инфраструктуры муниципального образования Фоминское сельское поселение)	2023	2106,66	1,0	10,1	1,41
		2024	-	1,0	10,1	1,41
		2025	-	1,0	10,1	1,41
		2026	-	1,0	10,1	1,41
		2027	-	1,0	10,1	1,41

