



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирувания цен и тарифов Владимирской области
РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«17» 12 20 24 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2024-305

ПРИКАЗ

17.12.2024

№ 52/305

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», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 17.12.2024 № 52 п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить производственную программу для ООО «ВТГ-Вода» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) по системе водоснабжения Меленковского муниципального округа на 2025-2027 годы согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на питьевую воду ООО «ВТГ-Вода» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) по системе водоснабжения Меленковского муниципального округа с календарной разбивкой согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют:

- 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. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ВТГ-Вода» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

по системе водоснабжения Меленковского муниципального округа на 2025-2027 годы согласно приложению № 3.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2025:

- приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 14.12.2023 № 50/368 «Об установлении тарифов на питьевую воду»;

- пункт 5 приказа Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 08.02.2024 № 5/9 «О внесении изменений в отдельные приказы Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области».

6. 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 /305

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) по системе водоснабжения Меленковского
муниципального округа на 2025-2027 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ВТГ-Вода», ул. Мира, д. 15В, 2 этаж, каб. 201, г. Владимир, Владимирская область, 600005
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Камадина, 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
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	566,19
	Капитальный ремонт	в течение года	317,84
	Итого 2025 год:	-	884,03
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	584,63
	Капитальный ремонт	в течение года	328,19
	Итого 2026 год:	-	912,82
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	601,94
	Капитальный ремонт	в течение года	337,91
	Итого 2026 год:	-	939,85

**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
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 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
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Текущий ремонт		-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Текущий ремонт		-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 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
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-
2026 год			
	Текущий ремонт		-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Текущий ремонт		-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
1.	Поднято воды	тыс.м ³	1 004,866	1 004,866	1 004,866
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	554,569	554,569	554,569
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	990,016	990,016	990,016
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	14,850	14,850	14,850
	в %	%	1,50	1,50	1,50
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	119,693	119,693	119,693
	в %	%	12,09	12,09	12,09
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	870,323	870,323	870,323
4.1.	- населению	тыс.м ³	743,114	743,114	743,114
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	77,247	77,247	77,247
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	49,963	49,963	49,963
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	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6
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	%	52,00	52,00	52,00
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	%	54,00	54,00	54,00
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	0,62	0,62	0,62
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	12,09	12,09	12,09
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	1,73	1,73	1,73
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	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	66 684,40	73 638,96	75 770,09

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	841,395



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/305

Тарифы на питьевую воду

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./куб.м
Питьевая вода			
1	ООО «ВТГ-Вода» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) по системе водоснабжения Меленковского муниципального округа	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.01.2025 - 30.06.2025	64,89
		01.07.2025 - 31.12.2025	76,62
		01.01.2026 - 30.06.2026	76,62
		01.07.2026 - 31.12.2026	84,61
		01.01.2027 - 30.06.2027	84,61
		01.07.2027 - 31.12.2027	87,06
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*	
		01.01.2025 - 30.06.2025	77,87
		01.07.2025 - 31.12.2025	91,94
		01.01.2026 - 30.06.2026	91,94
		01.07.2026 - 31.12.2026	101,53
		01.01.2027 - 30.06.2027	101,53
		01.07.2027 - 31.12.2027	104,47

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



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 17.12.2024 № 52/305

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования для формирования тарифа на
питьевую воду в сфере холодного водоснабжения с использованием метода
индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/ куб. м
1	ООО «ВТГ-Вода» в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) по системе водоснабжения Меленковского муниципального округа	2025	46 613,27	1,0	0,00	12,09	1,730
		2026	-	1,0	0,00	12,09	1,730
		2027	-	1,0	0,00	12,09	1,730

