



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
РЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
«12» 12 2023 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2023-310

ПРИКАЗ

12.12.2023

№ 49/310

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 12.12.2023 № 49 приказываю:

1. Утвердить производственную программу для ООО «Водник» в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду для ООО «Водник» календарной разбивкой согласно приложению № 2.

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

- 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;
- с 01 января 2028 года по 30 июня 2028 года;
- с 01 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «Водник» на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 11.12.2018 № 50/6 «Об установлении тарифов на питьевую воду»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 03.12.2019 № 45/9 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 11.12.2018 № 50/6»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 29.10.2020 № 32/146 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 11.12.2018 № 50/6»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 07.12.2021 № 44/317 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 11.12.2018 № 50/6»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.11.2022 № 35/140 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 11.12.2018 № 50/6».

6. 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 № 49/310

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Водник» 601580, ул.60 лет Октября, д.10, п. Добрятино Гусь-Хрустальный район
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
2024 год			
	Текущий ремонт	2024 год	249,69
	Итого 2024 год:	–	249,69
2025 год			
	Текущий ремонт	2025 год	257,57
	Итого 2025 год:	–	257,57
2026 год			
	Текущий ремонт	2026 год	265,19
	Итого 2026 год:	–	265,19
2027 год			
	Текущий ремонт	2027 год	273,04
	Итого 2027 год:	–	273,04
2028 год			
	Текущий ремонт	2028 год	281,13
	Итого 2028 год:	–	281,13

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
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, 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
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	59,050	58,512	58,512	58,512	58,512
2.	Принято воды со стороны (ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России)	тыс.м ³	5,022	5,022	5,022	5,022	5,022
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	64,072	63,534	63,534	63,534	63,534
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	5,824	5,286	5,286	5,286	5,286
	в %	%	9,090	8,320	8,320	8,320	8,320
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	58,248	58,248	58,248	58,248	58,248
4.1.	- населению	тыс.м ³	53,348	53,348	53,348	53,348	53,348
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	2,124	2,124	2,124	2,124	2,124
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	2,697	2,697	2,697	2,697	2,697
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	0,079	0,079	0,079	0,079	0,079
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	%	0	0	0	0	0
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	%	0	0	0	0	0
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	0,975	0,948	0,948	0,948	0,948
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	9,09	8,32	8,32	8,32	8,32
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50

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.	5 255,53	5 442,60	5 624,61	5 813,07	6 008,23

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	56,324



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 12.12.2023 № 49/310

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м	
Питьевая вода				
1	ООО «Водник»	Для потребителей		
		01.01.2024-30.06.2024	81,69	
		01.07.2024-31.12.2024	90,23	
		01.01.2025-30.06.2025	90,23	
		01.07.2025-31.12.2025	93,44	
		01.01.2026-30.06.2026	93,44	
		01.07.2026-31.12.2026	96,56	
		01.01.2027-30.06.2027	96,56	
		01.07.2027-31.12.2027	99,80	
		01.01.2028-30.06.2028	99,80	
		01.07.2028-31.12.2028	103,15	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
		01.01.2024-30.06.2024	81,69	
		01.07.2024-31.12.2024	90,23	
		01.01.2025-30.06.2025	90,23	
		01.07.2025-31.12.2025	93,44	
		01.01.2026-30.06.2026	93,44	
		01.07.2026-31.12.2026	96,56	
		01.01.2027-30.06.2027	96,56	
		01.07.2027-31.12.2027	99,80	
01.01.2028-30.06.2028	99,80			
01.07.2028-31.12.2028	103,15			

* 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 12.12.2023 № 49/310

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	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт.ч/ куб. м
1	ООО «Водник»	2024	3 853,02	1,0	0	9,09	1,500
		2025	-	1,0	0	8,32	1,500
		2026	-	1,0	0	8,32	1,500
		2027	-	1,0	0	8,32	1,500
		2028	-	1,0	0	8,32	1,500

