



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
« 19 » 10 20 23 г.
Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2023 - 119

ПРИКАЗ

19.10.2023

№ 37/119

*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 19.10.2023 № 37 приказываю:

1. Утвердить производственную программу для ФКУ ИК 1 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район, в сфере холодного водоснабжения на 2024-2028 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на питьевую воду для ФКУ ИК 1 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район, с 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 ФКУ ИК 1 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 12.12.2017 № 56/54 «Об установлении тарифов на питьевую воду»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 18.12.2018 № 52/12 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/54»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 10.12.2019 № 47/37 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/54»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.12.2020 № 43/330 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/54»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 21.10.2021 № 34/132 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/54»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.11.2022 № 37/208 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 12.12.2017 № 56/54».

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 19.10.2023 № 37/119

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФКУ ИК 1 УФСИН России по Владимирской области ул. Советская, д.50а, п. Головино, Судогодский район, Владимирская область, 601395
Наименование уполномоченного органа, 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	111,98
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2024 год:	-	111,98
2025 год			
	Текущий ремонт	2025	115,52
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2025 год:	-	115,52
2026 год			
	Текущий ремонт	2026	118,94
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2026 год:	-	118,94
2027 год			
	Текущий ремонт	2027	122,46
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2027год:	-	122,46
2028 год			
	Текущий ремонт	2028	126,08
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2028 год:	-	126,08

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества
питьевой воды**

№	Наименование мероприятия	График реализации	Финансовые потребности
---	--------------------------	-------------------	------------------------

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	82,698	82,698	82,698	82,698	82,698
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	82,698	82,698	82,698	82,698	82,698
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в % от	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в % от	%	-	-	-	-	-
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	82,698	82,698	82,698	82,698	82,698
4.1.	- населению	тыс.м ³	-	-	-	-	-
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000

4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
4.5.	- другим водопроводам (ООО «Комстройсервис»)	тыс.м ³	8,798	8,798	8,798	8,798	8,798

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	0	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в	%	-	-	-	-	-

	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	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1 679,79	1 740,64	1 801,91	1 865,62	1 931,87

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	66,810



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.10.2023 № 37/119

Тарифы на питьевую воду
(НДС не облагается)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
Питьевая вода			
1	ФКУ ИК 1 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район	Для потребителей	
		01.01.2024-30.06.2024	16,93
		01.07.2024-31.12.2024	20,31
		01.01.2025-30.06.2025	20,31
		01.07.2025-31.12.2025	21,05
		01.01.2026-30.06.2026	21,05
		01.07.2026-31.12.2026	21,79
		01.01.2027-30.06.2027	21,79
		01.07.2027-31.12.2027	22,56
		01.01.2028-30.06.2028	22,56
01.07.2028-31.12.2028	23,36		

<*> В соответствии с подпунктом 4.1 пункта 2 статьи 146 Налогового кодекса Российской Федерации.



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.10.2023 № 37/119

**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.	ФКУ ИК 1 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район	2024	999,46	1,0	-	0,87
		2025	-	1,0	-	0,87
		2026	-	1,0	-	0,87
		2027	-	1,0	-	0,87
		2028	-	1,0	-	0,87

