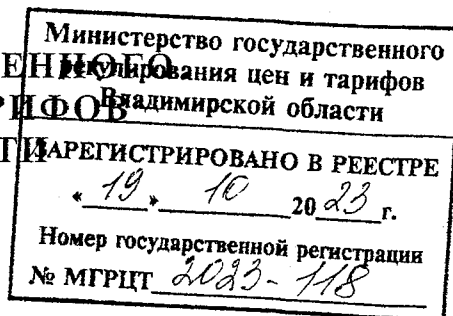




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

19.10.2023

№ 37/118

*Об установлении
тарифов на водоотведение*

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 6 УФСИН России по Владимирской области, Ковровский район в сфере водоотведения на 2024-2028 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на водоотведение для ФКУ ИК 6 УФСИН России по Владимирской области, Ковровский 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 6 УФСИН России по Владимирской области, Ковровский район, на 2024-2028 годы согласно приложению № 3.

5. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области 05.12.2017 № 54/20 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 13.12.2018 № 51/40 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/20»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 10.12.2019 № 47/3 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/20»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 20.10.2020 № 29/94 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/20»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 11.11.2021 № 38/203 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/20»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.11.2022 № 35/130 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 05.12.2017 № 54/20».

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 № 37/118

**Производственная программа в сфере в сфере водоотведения
на 2024-2028 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФКУ ИК 6 УФСИН России по Владимирской области ул. Первомайская, д.261а, п. Мелехово, Ковровский район, Владимирская область, 601967
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 водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2024 год			
	Текущий ремонт	2024	320,00
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2024 год:	-	320,00
2025 год			
	Текущий ремонт	2025	330,11
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2025 год:	-	330,11
2026 год			
	Текущий ремонт	2026	339,88
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2026 год:	-	339,88
2027 год			
	Текущий ремонт	2027	349,94
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2027год:	-	349,94
2028 год			
	Текущий ремонт	2028	360,30
	Капитальный ремонт	-	0,00
	Итого 2028 год:	-	360,30

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества
очистки сточных вод**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию
----------	--------------------------	----------------------------------	---

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

№ 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 принимаемых сточных вод

№ 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.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	115,500	115,500	115,500	115,500	115,500
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	115,500	115,500	115,500	115,500	115,500
2.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.3.	- от населения	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	26,500	26,500	26,500	26,500	26,500
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	115,500	115,500	115,500	115,500	115,500
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	115,500	115,500	115,500	115,500	115,500

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ 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 очистки сточных вод						
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	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 отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, %	%	0	0	0	0	0
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 очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	1,318	1,318	1,318	1,318	1,318
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	-	-	-	-	-

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.	4 448,72	4 610,05	4 770,75	4 937,41	5 110,28

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем приема сточных вод	тыс.м ³	110,00



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.10.2023 №37/118

Тарифы на водоотведение
(НДС не облагается)*

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
Водоотведение			
1	ФКУ ИК 6 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район	Для потребителей	
		01.01.2024-30.06.2024	37,94
		01.07.2024-31.12.2024	38,52
		01.01.2025-30.06.2025	38,52
		01.07.2025-31.12.2025	39,91
		01.01.2026-30.06.2026	39,91
		01.07.2026-31.12.2026	41,31
		01.01.2027-30.06.2027	41,31
		01.07.2027-31.12.2027	42,75
		01.01.2028-30.06.2028	42,75
01.07.2028-31.12.2028	44,24		

<*> 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 № 37/118

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на водоотведение 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 6 УФСИН России по Владимирской области, Судогодский район	2024	3 317,13	1,0	-	1,318
		2025	-	1,0	-	1,318
		2026	-	1,0	-	1,318
		2027	-	1,0	-	1,318
		2028	-	1,0	-	1,318

