



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.11.2022

№ 38/333

*Об установлении тарифов
на водоотведение*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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», 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 22.11.2022 № 38 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 «АТС» Александровского района по системе коммунальной инфраструктуры д. Следнево Следневского сельского поселения в сфере водоотведения на 2023-2025 годы согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на водоотведение для МУП «АТС» Александровского района по системе коммунальной инфраструктуры д. Следнево Следневского сельского поселения 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.

4. Тарифы, указанные в абзаце 2 пункта 3 настоящего постановления, вводятся в действие с 01.12.2022.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение для МУП «АТС» Александровского района по системе коммунальной инфраструктуры д. Следнево Следневского сельского поселения на 2023-2025 годы согласно приложению № 3.

6. Признать утратившим силу с 01.12.2022 пункт 2 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 01.11.2022 № 31/77 «Об установлении тарифов на водоотведение».

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 22.11.2022 № 38/333

Производственная программа в сфере водоотведения на 2023-2025 годы
Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «АТС», ул. Маяковского, д. 30, г. Александров, Владимирская область, 601651
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 водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

1. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-

Мероприятие ...	-	-
Итого 2025 год:	-	-

2. 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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

3. 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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
2024 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2024 год:	-	-
2025 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2025 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Прием сточных вод, всего	тыс. м ³	14,132	14,132	14,132
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	14,132	14,132	14,132
2.1.	- от других канализаций	тыс. м ³	-	-	-
2.2.	- от других отраслей	тыс. м ³	-	-	-

	организации ВКХ				
2.3.	- от населения	тыс. м ³	11,464	11,464	11,464
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс. м ³	0,288	0,288	0,288
2.5.	- от прочих потребителей	тыс. м ³	2,380	2,380	2,380
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс. м ³	14,132	14,132	14,132
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс. м ³	14,132	14,132	14,132
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс. м ³	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс. м ³	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
	1	2	3	4	5
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	%	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
2.1	Удельное количество засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	1,65	1,65	1,65
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	3,40	3,40	3,40
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод,	кВт*ч/куб. м	0,63	0,63	0,63

на единицу объема транспортируемых сточных вод				
--	--	--	--	--

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	1023,41	1035,24	1060,15

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м ³	-



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 22.11.2022 № 38/333

Тарифы на водоотведение
(без учета НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
1	МУП «АТС»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	72,42
		01.01.2024-30.06.2024	72,42
		01.07.2024-31.12.2024	74,09
		01.01.2025-30.06.2025	74,09
		01.07.2025-31.12.2025	75,94
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		01.12.2022-31.12.2023	86,90
		01.01.2024-30.06.2024	86,90
		01.07.2024-31.12.2024	88,91
		01.01.2025-30.06.2025	88,91
		01.07.2025-31.12.2025	91,13

<*> 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 22.11.2022 № 38/333

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период
регулирования для формирования тарифов в сфере водоотведения
с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	кВт.ч/ куб. м
1	МУП «АТС»	2023	271,99	1,0	4,03
		2024	-	1,0	4,03
		2025	-	1,0	4,03

