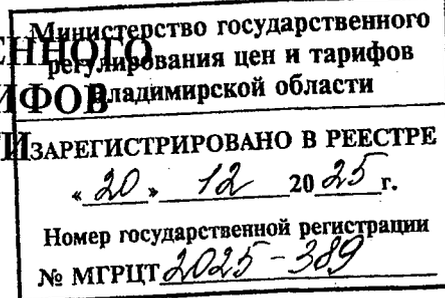




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

20.12.2025

№ 51/389

*О внесении изменений в постановление  
Департамента государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 18.11.2022 №36/180*

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 20.12.2025 № 51 приказываю:

1. Внести в постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 18.11.2022 № 36/180 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение» следующие изменения:

1.1. Абзацы 7 и 8 пункта 3 постановления изложить в следующей редакции:

«- с 01 января 2026 года до 30 сентября 2026 года;

- с 01 октября 2026 года до 31 декабря 2026 года;».

1.2. Приложения №№ 1 – 4 к постановлению изложить в редакции согласно приложениям №№ 1 – 4.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2026 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2025 № 51/389

**Производственная программа в сфере  
холодного водоснабжения на 2023 - 2027 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУМП «Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект, д. 9, г. Собинка, Собинский муниципальный округ, Владимирская обл., 601204
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
2023 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2083,93
	Итого 2023 год:	-	2083,93
2024 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2211,63
	Итого 2024 год:	-	2211,63
2025 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2316,51
	Итого 2025 год:	-	2316,51
2026 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2434,65
	Итого 2026 год:	-	2434,65
2027 год			

	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2357,60
	Итого 2027 год:	-	2357,60

## 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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	-

## 3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

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

п/п		мероприятия	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:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2027 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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-

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:	-	-

### 5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Поднято воды	тыс. м <sup>3</sup>	1063,444	1070,190	1092,056	1109,230	1063,444
2.	Принято воды со стороны	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс. м <sup>3</sup>	1063,444	1070,190	1092,056	1109,230	1063,444
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологическ	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

	ие нужды и хоз.-бытовые)						
	в % от	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс. м <sup>3</sup>	94,838	95,460	97,390	98,921	94,838
	в % от	%	8,918	8,918	8,918	8,918	8,918
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс. м <sup>3</sup>	968,606	974,730	994,667	1010,309	968,606
4.1.	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	781,834	738,100	782,812	794,785	781,834
4.2.	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	124,175	161,030	152,291	159,862	124,175
4.3.	- бюджетной сфере	тыс. м <sup>3</sup>	62,597	75,600	59,564	55,689	62,597
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
4.5.	- другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,918	8,918	8,918	8,918	8,918
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27

3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39
------	---	--------------	------	------	------	------	------

**7. Финансовые потребности для реализации  
производственной программы**

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	29751,36	33343,60	37263,73	41518,27	34760,54

**8. Отчет об исполнении производственной программы  
за 2024 год**

Наименование показателя	Единицы измерения	2024год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс. м <sup>3</sup>	1010,309



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2025 № 51/389

**Производственная программа в сфере  
водоотведения на 2023 - 2027 годы**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУМП «Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект, д. 9, г. Собинка, Собинский муниципальный округ, Владимирская область, 601204
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 водоотведения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2178,22
	Итого 2023 год:	-	2178,22
2024 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2311,70
	Итого 2024 год:	-	2311,70
2025 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2421,32
	Итого 2025 год:	-	2421,32
2026 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2544,81
	Итого 2026 год:	-	2544,81
2027 год			
	Текущий ремонт	1 - 4 квартал	2464,28
	Итого 2027 год:	-	2464,28

**2. 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:	-	-
2026 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2026 год:	-	-
2027 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2027 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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-

	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	-

**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
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие ...	-	-
	Итого 2023 год:	-	-
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:	-	-

#### 5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Прием сточных вод, всего	тыс. м <sup>3</sup>	820,613	867,900	860,000	873,242	820,613
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс. м <sup>3</sup>	820,613	867,900	860,000	873,242	820,613
2.1.	- от других канализаций	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

2.3.	- от населения	тыс. м <sup>3</sup>	660,947	629,300	674,585	679,282	660,947
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	61,852	64,300	62,169	67,893	61,852
2.5.	- от прочих потребителей	тыс. м <sup>3</sup>	97,814	174,300	123,247	126,067	97,814
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс. м <sup>3</sup>	820,613	867,900	860,00	873,242	820,613
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс. м <sup>3</sup>	820,613	867,900	860,00	873,242	820,613
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-

**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	2026 год	2027 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	%	0	0	0	0	0

	централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения						
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	23,05	23,01	23,01	22,96	22,92
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	0,43	0,43	0,44	0,44	0,44
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	37550,99	42522,86	47057,25	55929,13	42537,45

**8. Отчет об исполнении производственной программы  
за 2024 год**

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс. м <sup>3</sup>	873,242



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2025 № 51/389

**Тарифы**  
на питьевую воду и водоотведение  
(упрощенная система налогообложения, плательщик НДС 5%)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб. м	
<b>Питьевая вода</b>				
1.	МУМП «Водоснабжение» г. Собинка	<b>Для потребителей (без учета НДС)</b>		
		01.12.2022 - 31.12.2023	30,72	
		01.01.2024 - 30.06.2024	30,72	
		01.07.2024 - 31.12.2024	34,21	
		01.01.2025 - 30.06.2025	32,58	
		01.07.2025 - 31.12.2025	37,46	
		01.01.2026 - 30.09.2026	37,46*	
		01.10.2026 - 31.12.2026	41,09*	
		01.01.2027 - 30.06.2027	35,32	
		01.07.2027 - 31.12.2027	36,46	
		<b>Население (с учетом НДС)</b>		
		01.12.2022 - 31.12.2023	30,72	
		01.01.2024 - 30.06.2024	30,72	
		01.07.2024 - 31.12.2024	34,21	
		01.01.2025 - 30.06.2025	34,21	
		01.07.2025 - 31.12.2025	39,33	
		01.01.2026 - 30.09.2026	39,33*	
		01.10.2026 - 31.12.2026	43,14*	
		01.01.2027 - 30.06.2027	35,32	
		01.07.2027 - 31.12.2027	36,46	

Водоотведение			
2.	МУМП «Водоснабжение» г. Собинка	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.12.2022 - 31.12.2023	45,76
		01.01.2024 - 30.06.2024	45,76
		01.07.2024 - 31.12.2024	49,00
		01.01.2025 - 30.06.2025	46,67
		01.07.2025 - 31.12.2025	54,72
		01.01.2026 - 30.09.2026	54,72*
		01.10.2026 - 31.12.2026	64,05*
		01.01.2027 - 30.06.2027	51,04
		01.07.2027 - 31.12.2027	52,63
		Население (с учетом НДС)	
		01.12.2022 - 31.12.2023	45,76
		01.01.2024 - 30.06.2024	45,76
		01.07.2024 - 31.12.2024	49,00
		01.01.2025 - 30.06.2025	49,00
		01.07.2025 - 31.12.2025	57,46
		01.01.2026 - 30.09.2026	57,46*
		01.10.2026 - 31.12.2026	67,25*
		01.01.2027 - 30.06.2027	51,04
		01.07.2027 - 31.12.2027	52,63

\* Корректировка тарифов произведена только на 2026 год.



Приложение № 4  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2025 № 51/389

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

N 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.	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка	2023	21858,52	1,0	8,918	0,66
		2024	-	1,0	8,918	0,66
		2025	-	1,0	8,918	0,66
		2026	31189,42	0,0	8,918	0,66
		2027	-	1,0	8,918	0,66

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

N 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.	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка	2023	31415,12	1,0	0,68
		2024	-	1,0	0,68
		2025	-	1,0	0,68
		2026	46234,45	0,0	0,68
		2027	-	1,0	0,68

