



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.11.2022

№ 35/118

*Об установлении тарифов
на питьевую воду и 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», 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 15.11.2022 № 35 Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить производственные программы для АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы согласно приложениям № 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского» с календарной разбивкой согласно приложению № 3.

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;

- 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.

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

5. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского» на 2023-2027 годы согласно приложению № 4.

6. Признать утратившими силу:

- пункты 2 и 3 постановления департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/15 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 18.12.2018 № 52/84 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/15»;

- пункт 2 постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 03.09.2019 № 31/3 «О внесении изменений в отдельные постановления департамента цен и тарифов администрации области»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 12.12.2019 № 48/44 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/15»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 15.12.2020 № 43/318 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/15»;

- пункт 1.1 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 21.10.2021 № 34/100 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 12.12.2017 № 56/15».

7. Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2022 и подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

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 15.11.2022 № 35/118

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(питьевая вода) на 2023 - 2027 годы**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского», пр-кт 50-летия Советской власти, д.8, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская обл., 601501
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 водоснабжения**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2023 год			
	Текущий ремонт	в течение года	123,80
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	123,80
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	128,32
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	128,32
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	132,12
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	132,12
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	136,03
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	136,03
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	140,06
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	140,06

**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

№ 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

№	Наименование мероприятия	График	Финансовые
---	--------------------------	--------	------------

п/п		реализации мероприятия	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 ³	550,530	550,530	550,530	550,530	550,530
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	550,530	550,530	550,530	550,530	550,530
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	в %	%	-	-	-	-	-
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	550,530	550,530	550,530	550,530	550,530
4.1.	- населению	тыс.м ³	3,730	3,730	3,730	3,730	3,730
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	335,900	335,900	335,900	335,900	335,900
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

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	Ед./км	2	2	2	2	2

водопроводной сети в год							
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59

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	тыс. руб.	7110,72	7251,40	7513,25	7760,38	8017,28

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	480,850



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 15.11.2022 № 35/118

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского», пр-кт 50-летия Советской власти, д.8, г. Гусь-Хрустальный, Владимирская обл., 601501
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	в течение года	122,88
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	122,88
2024 год			
	Текущий ремонт	в течение года	127,37
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	127,37
2025 год			
	Текущий ремонт	в течение года	131,14
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	131,14
2026 год			
	Текущий ремонт	в течение года	135,02
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	135,02
2027 год			
	Текущий ремонт	в течение года	139,02
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	-139,02

**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 ³	312,900	312,900	312,900	312,900	312,900
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	312,900	312,900	312,900	312,900	312,900
2.1	- от других канализаций	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.2	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	180,700	180,700	180,700	180,700	180,700
2.3	- от населения	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.4	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.5	- от прочих потребителей	тыс.м ³	132,200	132,200	132,200	132,200	132,200
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	312,900	312,900	312,900	312,900	312,900
3.1	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	312,900	312,900	312,900	312,900	312,900
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	2023	2024	2025	2026	2027
-------	-------------------------	---------	------	------	------	------	------

		измерения	год	год	год	год	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
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
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	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62

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	тыс. руб.	5641,00	5752,26	5958,74	6152,63	6353,59

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	264,510



Приложение № 3
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 15.11.2022 № 35/118

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(без учета НДС)**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
Питьевая вода			
1	АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	12,92
		01.01.2024-30.06.2024	12,92
		01.07.2024-31.12.2024	13,43
		01.01.2025-30.06.2025	13,43
		01.07.2025-31.12.2025	13,87
		01.01.2026-30.06.2026	13,87
		01.07.2026-31.12.2026	14,32
		01.01.2027-30.06.2027	14,32
		01.07.2027-31.12.2027	14,80
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
		01.12.2022-31.12.2023	15,50
		01.01.2024-30.06.2024	15,50
		01.07.2024-31.12.2024	16,12
		01.01.2025-30.06.2025	16,12
		01.07.2025-31.12.2025	16,64
		01.01.2026-30.06.2026	16,64
		01.07.2026-31.12.2026	17,18
		01.01.2027-30.06.2027	17,18
01.07.2027-31.12.2027	17,76		
Водоотведение			
1	АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	18,03
		01.01.2024-30.06.2024	18,03
		01.07.2024-31.12.2024	18,74
		01.01.2025-30.06.2025	18,74
		01.07.2025-31.12.2025	19,35
		01.01.2026-30.06.2026	19,35
		01.07.2026-31.12.2026	19,98
		01.01.2027-30.06.2027	19,98
01.07.2027-31.12.2027	20,63		

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



Приложение № 4
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 15.11.2022 № 35/118

**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	АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского»	2023	3942,48	1,0	0	0,59
		2024	-	1,0	0	0,59
		2025	-	1,0	0	0,59
		2026	-	1,0	0	0,59
		2027	-	1,0	0	0,59

**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	АО «Гусевский стекольный завод им. Ф.Э. Дзержинского»	2023	3931,07	1,0	0,62
		2024	-	1,0	0,62
		2025	-	1,0	0,62
		2026	-	1,0	0,62
		2027	-	1,0	0,62

