



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.11.2022

№ 38/334

*Об установлении тарифов
на питьевую воду и 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 ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2023-2027 годы согласно приложениям № 1 и 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский» 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 ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский» на 2023-2027 годы согласно приложению № 4.

6. Признать утратившими силу:

- пункты 2, 3 постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 14.12.2017 № 57/38 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение»;

- пункт 1.1 постановления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 18.01.2018 № 2/20 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 14.12.2017 № 57/38»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 18.12.2018 № 52/32 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 14.12.2017 № 57/38»;

- постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 10.12.2019 № 47/16 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 14.12.2017 № 57/38»;

- постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 27.10.2020 № 31/133 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 14.12.2017 № 57/38»;

- пункт 1.1 постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 21.10.2021 № 34/129 «О внесении изменений в постановление департамента цен и тарифов администрации области от 14.12.2017 № 57/38».

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 № 38/334

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский», П. Машиностроитель, Петушинский район, Владимирская область, 601125
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	81,46
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	81,46
2024 год			
	Текущий ремонт	В течение года	84,43
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	84,43
2025 год			
	Текущий ремонт	В течение года	86,93
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	86,93
2026 год			
	Текущий ремонт	В течение года	89,51
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	89,51
2027 год			
	Текущий ремонт	В течение года	92,16
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	92,16

**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

№ 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 ³	58,459	58,459	58,459	58,459	58,459
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	-	-	-	-	-
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	58,459	58,459	58,459	58,459	58,459
4.1.	- населению	тыс.м ³	-	-	-	-	-
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	-	-	-	-	-
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	-	-	-	-	-
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	52,915	52,915	52,915	52,915	52,915
4.5.	- другим водопроводам (МУП «Водоканал Петушинского района»)	тыс.м ³	5,544	5,544	5,544	5,544	5,544

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

№	Наименование показателя	Единицы	2023	2024	2025	2026	2027
---	-------------------------	---------	------	------	------	------	------

п/п		измерения	год	год	год	год	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	%	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	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	кВт.ч/куб. м	-	-	-	-	-

технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть							
--	--	--	--	--	--	--	--

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.	1481,95	1506,16	1551,61	1590,75	1627,33

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	45,944



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 22.11.2022 № 38/334

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

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский», П. Машиностроитель, Петушинский район, Владимирская область, 601125
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области, ул. Каманина, д.31, г. Владимир, 600009

2. 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	7,50
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2023 год:	-	7,50
2024 год			
	Текущий ремонт	В течение года	7,77
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2024 год:	-	7,77
2025 год			
	Текущий ремонт	В течение года	8,00
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2025 год:	-	8,00
2026 год			
	Текущий ремонт	В течение года	8,24
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2026 год:	-	8,24
2027 год			
	Текущий ремонт	В течение года	8,48
	Капитальный ремонт	-	-
	Итого 2027 год:	-	8,48

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:	-	-

5. 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	48,940	48,940	48,940	48,940	48,940
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	48,940	48,940	48,940	48,940	48,940
2.1	- от других канализаций (МУП «Водоканал Петушинского района, Нагорное с/п)	тыс.м ³	5,340	5,340	5,340	5,340	5,340
2.2	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	43,600	43,600	43,600	43,600	43,600
2.3	- от населения	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.4	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	-	-	-	-	-
2.5	- от прочих потребителей	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	48,940	48,940	48,940	48,940	48,940
3.1	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	-	-	-	-	-
3.2	- передано другим организациям на очистку (ООО "ВТГ-Вода")	тыс.м ³	48,940	48,940	48,940	48,940	48,940
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	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 централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системе водоотведения	%	0	0	0	0	0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения						
2.1	Удельное количество 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	0	0	0	0	0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб. м	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49

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.	3994,92	4074,00	4221,81	4361,95	4507,57

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2021 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2021 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	25,654



Приложение № 3
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 22.11.2022 № 38/334

**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	ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	25,35
		01.01.2024-30.06.2024	25,35
		01.07.2024-31.12.2024	26,18
		01.01.2025-30.06.2025	26,18
		01.07.2025-31.12.2025	26,91
		01.01.2026-30.06.2026	26,91
		01.07.2026-31.12.2026	27,52
		01.01.2027-30.06.2027	27,52
01.07.2027-31.12.2027	28,16		
Водоотведение			
1	ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский»	Для потребителей	
		01.12.2022-31.12.2023	81,63
		01.01.2024-30.06.2024	81,63
		01.07.2024-31.12.2024	84,86
		01.01.2025-30.06.2025	84,86
		01.07.2025-31.12.2025	87,67
		01.01.2026-30.06.2026	87,67
		01.07.2026-31.12.2026	90,59
		01.01.2027-30.06.2027	90,59
01.07.2027-31.12.2027	93,62		

<*> 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 22.11.2022 № 38/334

**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	ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский»	2023	1069,44	1,0	0	0,4
		2024	-	1,0	0	0,4
		2025	-	1,0	0	0,4
		2026	-	1,0	0	0,4
		2027	-	1,0	0	0,4

**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	ФБУ Центр реабилитации ФСС РФ «Вольгинский»	2023	1449,22	1,0	0,49
		2024	-	1,0	0,49
		2025	-	1,0	0,49
		2026	-	1,0	0,49
		2027	-	1,0	0,49

