



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2021

№ 38/201

*Об установлении тарифа
на техническую воду*

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 11.11.2021 № 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 ООО «ВТГ-Вода» в сфере холодного водоснабжения на 2022 - 2024 годы по системе централизованного водоснабжения д. Багриново, мкр. Митино муниципального образования Новоалександровское сельское поселение Суздальского района согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тариф на техническую воду для ООО «ВТГ-Вода» по системе централизованного водоснабжения д. Багриново, мкр. Митино муниципального образования Новоалександровское сельское поселение Суздальского района с календарной разбивкой:

- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года для потребителей в размере 76 руб. 17 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения 91 руб. 40 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года для потребителей в размере 76 руб. 17 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения 91 руб. 40 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года для потребителей в размере 76 руб. 17 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения 91 руб. 40 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года для потребителей в размере 78 руб. 42 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения 94 руб. 10 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 января 2024 года по 30 июня 2024 года для потребителей в размере 78 руб. 42 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения 94 руб. 10 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года для потребителей в размере 80 руб. 73 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения 96 руб. 88 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС).

3. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов для ООО «ВТГ-Вода» по системе централизованного водоснабжения д. Багриново, мкр. Митино муниципального образования Новоалександровское сельское поселение Суздальского района на 2022 - 2024 годы согласно приложению № 2.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022 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 11.11.2021 № 38/201

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
(техническая вода) на 2020-2021 годы по системе централизованного
водоснабжения д. Багриново, мкр. Митино муниципального образования
Новоалександровское сельское поселение Суздальского района**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ВТГ-Вода», ул. Мира, д. 15В, 2 этаж, каб. 201, г. Владимир, 600017
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
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-

**2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества
технической воды**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-

Мероприятие	-	-
Итого 2023 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
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 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
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2022 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2022 год:	-	-
2023 год			
	Мероприятие 1	-	-
	Мероприятие	-	-
	Итого 2023 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Поднято воды	тыс.м ³	10,831	10,831	10,831
2.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-	-	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	-	-	-
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	10,646	10,646	10,646
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.бытовые)	тыс.м ³	0,185	0,185	0,185

	в %	%	1,71	1,71	1,71
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	0,190	0,190	0,190
	в %	%	1,78	1,78	1,78
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	10,456	10,456	10,456
4.1.	- населению	тыс.м ³	10,456	10,456	10,456
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	-	-	-
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	-	-	-
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м ³	-	-	-
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м ³	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год
	1	2	3	4	
1.	Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1.	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	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели энергетической эффективности				
2.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,78	1,78	1,78
2.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,55	0,55	0,55
2.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	0	0	

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	796,41	819,92	844,13

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2020 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	0,840



Приложение № 2
к постановлению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 11.11.2021 № 38/201

**Долгосрочные параметры
регулируемые, устанавливаемые на долгосрочный период
регулируемые для формирования тарифов в сфере водоснабжения (техническая вода)
с использованием метода индексации**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион- ных расходов	Индекс эффектив- ности операцион- ных расходов	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/куб. м
1.	ООО «ВТГ-Вода» по системе централизованного водоснабжения д. Багриново, мкр. Митино муниципального образования Новоалександровское сельское поселение Суздальского района	2022	702,81	1,0	1,78	0,55
		2023	-	1,0	1,78	0,55
		2024	-	1,0	1,78	0,55

