



**МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Министерство государственного
регулирования цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
05.09.2024 г.

Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2024-109

ПРИКАЗ

05.09.2024

№ 28/109

*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», на основании протокола заседания правления Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 05.09.2024 № 28 **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить производственные программы для ООО «ВТГ-Вода» в сферах водоснабжения и водоотведения пос. Балакирево Александровского района на 2024 год согласно приложениям № 1-2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение по системам централизованного водоснабжения и водоотведения пос. Балакирево Александровского района для ООО «ВТГ-Вода» на 2024 год с календарной разбивкой согласно приложению № 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют: с 06 сентября 2024 года по 31 декабря 2024 года.

4. Тарифы, указанные в абзаце 2 пункта 3 настоящего приказа, вводятся в действие с 06.09.2024.

5. Признать утратившим силу с 06.09.2024 приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2023 № 51/396 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 06.09.2024 и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 05.09.2024 № 28/109

**Производственная программа
в сфере холодного водоснабжения по системам централизованного
водоснабжения п. Балакирево Александровского района
на 2024 год (питьевая вода)**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ВТГ-Вода» ул. Мира, д. 15 в, 2 этаж, каб.201, г. Владимир, Владимирская область, 600005
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
2024 год			
1.	Текущий ремонт	2024	264,60
	Итого 2024 год:		264,60

**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
2024 год			
	Итого 2024 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
2024 год			
	Итого 2024 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
2024 год			
	Итого 2024 год:	-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м ³	478,383
52.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	478,383
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	460,898
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	17,485
	в % от	%	3,7
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	32,908
	в % от	%	7,14
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	427,990
4.1.	- населению	тыс.м ³	186,716
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	233,072
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	8,202
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	2024 год
1	2	3	4
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	%	50,0
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	%	36,36
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	Ед./км	0,47

	организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность 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	%	7,14
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,783
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0,335

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	19 650,29

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	-



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 05.09.2024 № 28/109

**Производственная программа
в сфере водоотведения по системам централизованного водоотведения
п. Балакирево Александровского района на 2024 год
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ВТГ-Вода» ул. Мира, д. 15 в, 2 этаж, каб.201, г. Владимир, Владимирская область, 600005
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
2024 год			
1.	Текущий ремонт	2024	300,58
	Итого 2024 год:	-	300,58

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
2024 год			
	Итого 2024 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
2024 год			
	Итого 2024 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
2024 год			
	Итого 2024 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	351,473
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	1,060
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м ³	350,413
2.1.	- от других канализаций	тыс.м ³	-
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м ³	-
2.3.	- от населения	тыс.м ³	283,382
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	12,472
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	54,559
	<i>в т.ч. жбо</i>	<i>тыс.м³</i>	<i>1,840</i>
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	351,473
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	351,473
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	2024 год
1	2	3	4
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
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	%	55,0
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	Ед./км	1,21
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	1,175
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	0,371

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	27 614,54

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2022 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс.м ³	-



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 05.09.2024 № 28/109

Тарифы на питьевую воду и водоотведение

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Период действия	Размер тарифа, руб./на 1 куб.м
1. Питьевая вода			
1.1	ООО «ВТГ-Вода» по системам централизованного водоснабжения пос. Балакирево Александровского района	Для потребителей (без учета НДС)	
		06.09.2024-31.12.2024	45,92
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	
		06.09.2024-31.12.2024	55,10
2. Водоотведение			
2.1	ООО «ВТГ-Вода» по системам централизованного водоотведения пос. Балакирево Александровского района	Для потребителей (без учета НДС)	
		06.09.2024-31.12.2024	78,81
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	
		06.09.2024-31.12.2024	94,57

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

