



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного
регулирующего цен и тарифов
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ
* 19 * 12 2025 г.

Номер государственной регистрации
№ МГРЦТ 2025-377

19.12.2025

№ 50/377

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 19.12.2025 № 50 приказываю:

1. Утвердить производственные программы для ООО «ВТГ-Вода» в сферах холодного водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения по системам централизованного водоснабжения и водоотведения пос. Балакирево Александровского муниципального округа Владимирской области на 2026 год согласно приложениям № № 1, 2.

2. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение по системам централизованного водоснабжения и водоотведения пос. Балакирево Александровского муниципального Владимирской области округа для ООО «ВТГ-Вода» на 2026 год с календарной разбивкой согласно приложению № 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют:

- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года;
- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года.

4. Признать утратившим силу с 01.01.2026 приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 12.12.2024 № 51/292 «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение».

5. 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 19.12.2025 № 50/377

**Производственная программа
в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) по системам
централизованного водоснабжения п. Балакирево Александровского
муниципального округа Владимирской области
на 2026 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 водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
2026 год			
1.	Текущий ремонт	2026	295,33
	Итого 2026 год:	-	295,33

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
2026 год			
	Итого 2026 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

2026 год		
Итого 2026 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
2026 год			
Итого 2026 год:		-	-

5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2026 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м ³	494,280
52.	Принято воды со стороны	тыс.м ³	-
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м ³	494,280
3.	Транспортировка воды	тыс.м ³	494,280
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз.-бытовые)	тыс.м ³	17,485
	в % от	%	3,5
3.2.	Потери воды	тыс.м ³	33,805
	в % от	%	7,09
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м ³	442,991
4.1.	- населению	тыс.м ³	198,702
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м ³	234,276
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м ³	10,013
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	2026 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 организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед./км	0,47
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	7,09
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	2026 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	24 749,97

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год (неполный год)
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м ³	245,814



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/377

**Производственная программа
в сфере водоотведения по системам централизованного водоотведения
п. Балакирево Александровского муниципального округа Владимирской
области на 2026 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
2026 год			
1.	Текущий ремонт	2026	334,23
	Итого 2026 год:	-	334,23

**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
2026 год			
	Итого 2026 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
2026 год			
	Итого 2026 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
2026 год			
	Итого 2026 год:	-	-

5. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2026 год
1	2	3	4
1.	Прием сточных вод, всего	тыс.м ³	377,472
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	376,412
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	301,134
2.4.	- от бюджетных потребителей	тыс.м ³	14,913
2.5.	- от прочих потребителей	тыс.м ³	60,365
	<i>в т.ч. жбо</i>	тыс.м ³	1,840
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м ³	376,412
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	376,412
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	2026 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/к уб. м	1,175
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/к уб.м	0,371

7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2026 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	36230,82

8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
-------------------------	-------------------	----------

		(неполный год)
1	2	3
Объем отведенных сточных вод (реализация)	тыс.м ³	227,720



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 19.12.2025 № 50/377

Тарифы на питьевую воду и водоотведение
(общая система налогообложения, плательщик НДС 22%)

№ 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 муниципального округа	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.01.2026 – 30.09.2026	51,11
		01.10.2026 – 31.12.2026	55,87
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	
		01.01.2026 – 30.09.2026	62,35
		01.10.2026 – 31.12.2026	68,16
2. Водоотведение			
2.1	ООО «ВТГ-Вода» по системам централизованного водоотведения пос. Балакирево Александровского муниципального округа	Для потребителей (без учета НДС)	
		01.01.2026 – 30.09.2026	84,01
		01.10.2026 – 31.12.2026	96,25
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	
		01.01.2026 – 30.09.2026	102,49
		01.10.2026 – 31.12.2026	117,43

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

