



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство государственного  
регулирования цен и тарифов  
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

«20» 12 2025 г.

Номер государственной регистрации  
№ МГРЦТ 2025-443

ПРИКАЗ

20.12.2025

№ 51/443

*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 20.12.2025 № 51 приказываю:

1. Утвердить производственную программу для ООО «ВТГ-Вода» на 2026 год в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на территории п. Вольгинский муниципального образования городской округ Покров Владимирской области с зоной деятельности: улицы Еськинская, Новосеменовская, Северная, Старовская, Заводская, территория АО «ПЗБ», Луговая, согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу для ООО «ВТГ-Вода» на 2026 год в сфере водоотведения на территории п. Вольгинский муниципального образования городской округ Покров Владимирской области с зоной деятельности: улицы Заводская, Луговая, Еськинская, Новосеменовская, Северная, Старовская, Владимирская, имени Юрия Хохрякова, Тихвинская, Московская, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду для ООО «ВТГ-Вода» на территории п. Вольгинский муниципального образования городской округ Покров Владимирской области с зоной деятельности: улицы Еськинская, Новосеменовская, Северная, Старовская, Заводская, территория АО «ПЗБ», Луговая с календарной разбивкой:

- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года для потребителей в размере 17 руб. 23 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 21 руб. 02 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года для потребителей в размере 20 руб. 17 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 24 руб. 61 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС).

4. Установить тарифы на водоотведение для ООО «ВТГ-Вода» на территории п. Вольгинский муниципального образования городской округ Покров Владимирской области с зоной деятельности: улицы Заводская, Луговая, Еськинская, Новосеменовская, Северная, Старовская, Владимирская, имени Юрия Хохрякова, Тихвинская, Московская, с календарной разбивкой:

- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года для потребителей в размере 48 руб. 22 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 58 руб. 83 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС);

- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года для потребителей в размере 56 руб. 46 коп. за 1 куб. м (без учета НДС), для населения в размере 68 руб. 88 коп. за 1 куб. м (с учетом НДС).

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 20.12.2025 № 51/443

**Производственная программа ООО «ВТГ-Вода»  
в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2026 год  
на территории п. Вольгинский муниципального образования  
городской округ Покров Владимирской области с зоной деятельности:  
улицы Еськинская, Новосеменовская, Северная, Старовская,  
Заводская, территория АО «ПЗБ», Луговая  
Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ВТГ-Вода», ул. Мира, д. 15В, 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 тел. 8 (4922) 53-06-26

**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
<b>2026 год</b>			
1	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

**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
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

**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
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

#### 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
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

#### 5. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2026 год
1	2	3	4
1.	Поднято воды	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
2.	Принято воды со стороны	тыс.м <sup>3</sup>	629,930
	Пропущено воды через очистные сооружения (справочно)	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
3.	Транспортировка воды	тыс.м <sup>3</sup>	629,930
3.1.	Потребление на собственные нужды (технологические нужды и хоз. бытовые нужды)	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
	в %	%	0,00
3.2.	Потери воды	тыс.м <sup>3</sup>	102,427
	в %	%	16,26
4.	Отпуск (реализация) воды всего:	тыс.м <sup>3</sup>	527,503
4.1.	- населению	тыс.м <sup>3</sup>	175,536
4.2.	- прочим потребителям	тыс.м <sup>3</sup>	340,111
4.3.	- бюджетной сфере	тыс.м <sup>3</sup>	11,856
4.4.	- другим отраслям организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
4.5.	- другим водопроводам	тыс.м <sup>3</sup>	0,00

#### 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.	<b>Показатели качества питьевой воды</b>		
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	%	-
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	%	20,00
2.	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>		
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	Ед./км	0,34

год			
<b>3.</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,26
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб.м	-

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2026 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	10 639,84

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	467,194



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2025 № 51/443

**Производственная программа в сфере водоотведения на 2026 год  
на территории п. Вольгинский муниципального образования  
городской округ Покров Владимирской области с зоной деятельности:  
улицы Заводская, Луговая, Еськинская, Новосеменовская, Северная,  
Старовская, Владимирская, имени Юрия Хохрякова, Тихвинская,  
Московская**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ВТГ-Вода», ул. Мира, д. 15В, 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 тел. 8 (4922) 53-06-26

**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
<b>2026 год</b>			
1	Текущий ремонт	-	-
	Капитальный ремонт	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

**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
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

**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
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

**4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества  
обслуживания абонентов**

п/п		мероприятия	реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
<b>2026 год</b>			
	Мероприятие 1	-	-
	<b>Итого 2026 год:</b>	-	-

### 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 <sup>3</sup>	943,167
1.1.	в т.ч. собственные нужды (технологические нужды и хоз. бытовые)	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
2.	Прием сточных вод (объем реализации услуги):	тыс.м <sup>3</sup>	943,167
2.1.	- от других канализаций	тыс.м <sup>3</sup>	9,333
2.2.	- от других отраслей организации ВКХ	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
2.3.	- от нужд производства тепловой энергии	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
2.4.	- от населения	тыс.м <sup>3</sup>	319,273
2.5.	- от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	20,813
2.6.	- от прочих потребителей	тыс.м <sup>3</sup>	593,748
2.7.	- неорганизованный приток	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
3.	Объем транспортируемых сточных вод:	тыс.м <sup>3</sup>	943,167
3.1.	- на собственные очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
3.2.	- передано другим организациям на очистку	тыс.м <sup>3</sup>	943,167
3.3.	- сточные воды без очистки	тыс.м <sup>3</sup>	0,00

### 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	%	0,00
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	%	20,00
2.	Показатель надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	4,43
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	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу	кВт*ч/куб.м	0,347

объема транспортируемых сточных вод		
-------------------------------------	--	--

### 7. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2026 год
1	2	3
Объем финансовых потребностей (среднегодовой)	тыс. руб.	53 251,21

### 8. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
Объем отведенных сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	731,647

