



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ «20» 12 2025 г.
Номер государственной регистрации № МГРЦТ 2025-386

20.12.2025

№ 51/386

*Об утверждении производственной
программы и установлении тарифов
на горячую воду*

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 ООО «Владимиртеплогаз» в сфере горячего водоснабжения по системам горячего водоснабжения, расположенным в границах муниципального образования Суздальский район, на 2026 год согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, расположенных в границах муниципального образования Суздальский район, с календарной разбивкой:

- с 01 января 2026 года по 30 сентября 2026 года согласно приложению № 2;

- с 01 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года согласно приложению № 3.

3. 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 № 51/386

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
по системам горячего водоснабжения, расположенным в границах
муниципального образования Суздальский район
на 2026 год**

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Владимиртеплогаз» ул. Мира, д. 15В, г. Владимир, 600005 Суздальский филиал (ул. Новая д.3а, п. Новый, 601261)
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 горячего водоснабжения**

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

2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды

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

**3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической
эффективности, в том числе по снижению потерь горячей воды при транспортировке**

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

4. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2026 год
1	2	3	4
пос. Сольшка, МО Новоалександровское с/п Суздальского района			
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	27,82

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	2026 год
1	2	3	4
1.1.	- населению	тыс. м ³	10,29
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	17,53
1.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	1 882,83
2.1.	- населению	Гкал	591,11
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	1 291,72
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	-
<u>с. Сновицы Суздальского района</u>			
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	5,10
1.1.	- населению	тыс. м ³	5,10
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	-
1.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	344,14
2.1.	- населению	Гкал	344,14
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	-
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	-
<u>п. Сокол МО Боголюбовское с/п Суздальского района</u>			
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	20,49
1.1.	- населению	тыс. м ³	20,19
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,31
1.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	1 383,24
2.1.	- населению	Гкал	1 363,83
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	19,42
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	-
<u>МО Павловское с/п Суздальского района</u>			
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	34,28
1.1.	- населению	тыс. м ³	30,74
1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,55
1.3.	- прочим потребителям	тыс. м ³	-
2.	Объем тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	2 301,84
2.1.	- населению	Гкал	2 076,79
2.2.	- бюджетным потребителям	Гкал	225,05
2.3.	- прочим потребителям	Гкал	-

5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2026 год
пос. Содышка, МО Новоалександровское с/п Суздальского района		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	7 552,03
с. Сновицы Суздальского района		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1 572,08
п. Сокол МО Боголюбовское с/п Суздальского района		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	6 169,58
МО Павловское с/п Суздальского района		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	10 322,48
Итого по системам горячего водоснабжения, расположенным в границах муниципального образования Суздальский район		
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	25 616,17

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2026 год
1	2	3	4
1.	Показатели качества горячей воды		
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
1.2.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения		
2.1.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год;	(ед./ км)	0
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0
3.2.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (средневзвешенный показатель)		
	пос. Содышка, МО Новоалександровское с/п Суздальского района	Гкал/ куб. м	0,0575
	с. Сновицы Суздальского района		0,0675
	п. Сокол МО Боголюбовское с/п Суздальского района		0,0676
	МО Павловское с/п Суздальского района		0,0676

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2024 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2024 год
1	2	3
пос. Соська, МО Новоалександровское с/п Суздальского района		
Объем реализации воды	тыс.м ³	27,82
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	1 882,83
с. Сновицы Суздальского района		
Объем реализации воды	тыс.м ³	5,10
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	341,15
п. Сокол МО Боголюбовское с/п Суздальского района		
Объем реализации воды	тыс.м ³	20,39
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	1 375,48
МО Павловское с/п Суздальского района		
Объем реализации воды	тыс.м ³	33,62
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	2 286,14
Итого по системам горячего водоснабжения, расположенным в границах муниципального образования Суздальский район		
Объем реализации воды	тыс.м ³	86,93
Объем реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	5 885,60



Приложение № 2
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2025 № 51/386

**Тарифы на горячую воду,
подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения,
расположенных в границах муниципального образования Суздальский район**

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей (без учёта НДС)	Для населения (с учётом НДС)*
п. Содышка МО Новоалександровское с/п Суздальского района			
1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	39,92	48,70
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 288,81	4 012,35
с. Сновицы Суздальского района			
2.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	77,48	94,53
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 288,81	4 012,35
п. Сокол МО Боголюбовское с/п Суздальского района			
3.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	69,02	84,20
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 288,81	4 012,35
МО Павловское с/п Суздальского района			
4.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	69,02	84,20
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 288,81	4 012,35

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



Приложение № 3
к приказу Министерства
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области
от 20.12.2025 № 51/386

**Тарифы на горячую воду,
подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения,
расположенных в границах муниципального образования Суздальский район**

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей (без учёта НДС)	Для населения (с учётом НДС)*
п. Сосьяка МО Новоалександровское с/п Суздальского район			
1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	46,74	57,02
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 717,85	4 535,78
с. Сновицы Суздальского района			
2.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	85,48	104,29
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 717,85	4 535,78
п. Сокол МО Боголюбовское с/п Суздальского района			
3.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	79,46	96,94
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 717,85	4 535,78
МО Павловское с/п Суздальского района			
4.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	79,46	96,94
	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 717,85	4 535,78

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

