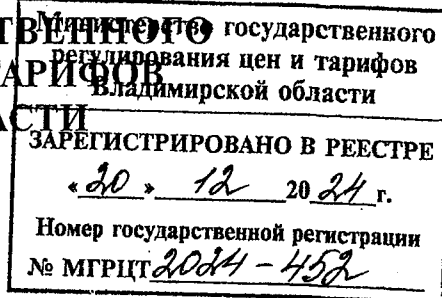




МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

20.12.2024

№ 54/452

*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», 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 20.12.2024 № 54 при к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу ООО «Владимиртеплогаз» в сфере горячего водоснабжения по системам горячего водоснабжения Петушинского района (г. Петушки, г. Покров, Нагорное с/п, Петушинское с/п, Пекшинское с/п) на 2025 год согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие тарифы на горячую воду, подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям с использованием закрытых систем горячего водоснабжения Петушинского района (г. Петушки, г. Покров, Нагорное с/п, Петушинское с/п, Пекшинское с/п), с календарной разбивкой:

- с 01 января 2025 года по 30 июня 2025 года согласно приложению № 2;
- с 01 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года согласно приложению № 3.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2025 и подлежит официальному опубликованию

Министр



М.С. Новоселова

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2024 № 54/452

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения  
по системам горячего водоснабжения Петушинского района  
(г. Петушки, г. Покров, Нагорное с/п, Петушинское с/п, Пекшинское с/п)  
на 2025 год**

**Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, её местонахождение	<b>ООО «Владимиртеплогаз»</b> ул. Мира, д. 15В, г. Владимир, 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 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	Ед. изм.	2025 год				
			г. Петушки	г. Покров	Нагорное с/п	Пекшинское с/п	Петушинское с/п
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	83,49	169,37	11,05	0,53	3,47
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	81,61	155,59	10,17	0,53	0,00
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	1,44	9,38	0,57	0,00	3,47
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,43	4,41	0,32	0,00	0,00

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2025 год				
			г. Петушки	г. Покров	Нагорное с/п	Пекшинское с/п	Петушинское с/п
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Объём тепловой энергии на подогрев воды, в том числе по потребителям:	Гкал	5 420,27	10 569,57	694,55	33,00	216,68
2.1	- населению	Гкал	5 303,07	9 703,18	638,89	33,00	0,00
2.2	- бюджетным потребителям	Гкал	90,21	586,29	35,53	0,00	216,68
2.3	- прочим потребителям	Гкал	27,00	280,10	20,13	0,00	0,00

#### 5. Финансовые потребности для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единицы измерения	2025 год
1	2	3
Объём финансовых потребностей	тыс. руб.	75 402,77

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

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	2025 год
1	2	3	4
1.	<b>Показатели качества воды</b>		
1.1.	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме 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 объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
2.	<b>Показатели надёжности и бесперебойности водоснабжения</b>		
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 расчёте на протяженность водопроводной сети в год	(ед./ км)	0
3.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>		
3.1.	доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объёме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0*
3.2.	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды (средневзвешенный показатель)	Гкал/ куб. м	0,0632

\*не выделяются и учитываются при установлении тарифов на тепловую энергию

#### 7. Отчёт об исполнении производственной программы за 2023 год

Наименование показателя	Единицы измерения	2023 год
1	2	3
Объём реализации воды	тыс.м <sup>3</sup>	267,89
Объём реализации тепловой энергии на подогрев воды	Гкал	16 934,61



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2024 № 54/452

**Тарифы**  
на горячую воду, подаваемую ООО «Владмиртеплогаз» потребителям  
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения  
Петушинского района

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей (без учёта НДС)	Для населения (с учётом НДС)
<b>г. Петушки</b>			
1.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	51,69	62,03
1.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 114,85	3 737,82
<b>г. Покров</b>			
2.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	42,59	51,11
2.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 114,85	3 737,82
<b>Нагорное с/п</b>			
3.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	51,69	62,03
3.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 114,85	3 737,82
<b>Пекшинское с/п</b>			
4.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	51,69	62,03
4.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 114,85	3 737,82
<b>Петушинское с/п</b>			
5.1.	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	51,69	-
5.2.	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 114,85	-



Приложение № 3  
к приказу Министерства  
государственного регулирования цен  
и тарифов Владимирской области  
от 20.12.2024 № 54/452

Тарифы  
на горячую воду, подаваемую ООО «Владимиртеплогаз» потребителям  
с использованием закрытых систем горячего водоснабжения  
Петушинского района

№ п/п	Наименование тарифа/компонента	Для потребителей (без учёта НДС)	Для населения (с учётом НДС)
г. Петушки			
1.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	57,14	68,57
1.2	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 646,61	4 375,93
г. Покров			
2.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	47,35	56,82
2.2	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 646,61	4 375,93
Нагорное с/п			
3.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	57,14	68,57
3.2	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 646,61	4 375,93
Пекшинское с/п			
4.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	57,14	68,57
4.2	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 646,61	4 375,93
Петушинское с/п			
5.1	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	57,14	-
5.2	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 646,61	-

