



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20.12.2023 № 326

Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения МУП «Кощинское»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», областным законом от 23.11.2011 № 112-з «Об отдельных вопросах установления тарифов на тепловую энергию (мощность) в Смоленской области», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области, утвержденным постановлением Правительства Смоленской области от 10.10.2023 № 22, на основании обращения муниципального унитарного предприятия «Кощинское», заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 19.12.2023 № 137-ГВС

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области п о с т а н о в л я е т :

1. Установить муниципальному унитарному предприятию «Кощинское» тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения согласно приложению 1, льготные тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения согласно приложению 2.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов согласно приложению 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение 1
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 326

Тарифы на горячую воду с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения

Год	НДС не облагается		
	Однокомпонентный тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, руб./м ³	в том числе:	
		компонент на холодную воду, руб./м ³	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Прочие потребители:			
с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	325,48	47,23	4 490,00
с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	357,94	51,87	4 939,00
с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	357,54	51,47	4 939,00
с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	358,43	51,47	4 953,44
с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	358,43	51,47	4 953,44
с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	373,32	54,08	5 151,58

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 326

Льготные тарифы на горячую воду с использованием
закрытой системы горячего водоснабжения

Год	НДС не облагается		
	Однокомпонентный тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, руб./м ³	в том числе:	
		компонент на холодную воду, руб./м ³	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
Население:			
с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	218,05	33,32	2 980,96
с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	230,24	36,65	3 123,93
с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	230,24	36,65	3 123,93
с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	243,36	38,74	3 301,99
с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	243,36	38,74	3 301,99
с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	253,10	40,29	3 434,07

Примечание:

Льготные тарифы на тепловую энергию установлены в соответствии с областным законом от 23.11.2011 № 112-з «Об отдельных вопросах установления тарифов на тепловую энергию (мощность) в Смоленской области».

Приложение 3
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 326

Долгосрочные параметры регулирования тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели надежности объектов централизованных систем горячего водоснабжения	Показатели качества горячей воды		Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения
			Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед. в год/км)	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 (%)	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 (%)	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/м ³)
1.	МУП «Кощинское»	2024	0	0	0	0,06197
		2025	0	0	0	0,06197
		2026	0	0	0	0,06197