



**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 № 340

Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ООО «Стимул»

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 общества с ограниченной ответственностью «Стимул», заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 19.12.2023 № 10-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 ООО «Стимул» 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 2028 года.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение 1
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 340

Тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения

	с 01.01.2024	с 01.07.2024	с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.07.2026	с 01.01.2027	с 01.07.2027	с 01.01.2028	с 01.07.2028
	НДС не облагается									
Прочие потребители:										
Однокомпонентный тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, руб./м ³	246,14	261,83	261,83	274,01	274,01	285,69	285,69	293,91	293,91	304,93
в том числе:										
компонент на холодную воду, руб./м ³	54,05	59,47	59,47	60,11	60,11	63,24	63,24	63,72	63,72	66,98
компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 454,81	3 639,61	3 639,61	3 847,07	3 847,07	4 000,95	4 000,95	4 140,14	4 140,14	4 279,74

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 20.12.2023 № 340

Льготные тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения

	с 01.01.2024	с 01.07.2024	с 01.01.2025	с 01.07.2025	с 01.01.2026	с 01.07.2026	с 01.01.2027	с 01.07.2027	с 01.01.2028	с 01.07.2028
	НДС не облагается									
Население:										
Однокомпонентный тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, руб./м ³	201,07	221,17	221,17	233,78	233,78	243,13	243,13	252,86	252,86	262,98
в том числе:										
компонент на холодную воду, руб./м ³	39,72	43,69	43,69	46,18	46,18	48,03	48,03	49,95	49,95	51,95
компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 901,97	3 192,17	3 192,17	3 374,12	3 374,12	3 509,08	3 509,08	3 649,44	3 649,44	3 795,42

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 № 340

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.	ООО «Стимул»	2024	0	0	0	0,0556
		2025	0	0	0	0,0556
		2026	0	0	0	0,0556
		2027	0	0	0	0,0556
		2028	0	0	0	0,0556