



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.12.2025 № 389

Об установлении тарифов на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения МУП «ТеплоЭнергоРесурс» Кардымовского района

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 «ТеплоЭнергоРесурс» Кардымовского района, заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 18.12.2025 № 136-ГВС

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области постановляет:

1. Установить муниципальному унитарному предприятию «ТеплоЭнергоРесурс» Кардымовского района 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 2026 года по 31 декабря 2030 года.

Министр

Н.И. Борисов

Приложение 1
 к постановлению Министерства
 жилищно-коммунального
 хозяйства, энергетики и тарифной
 политики Смоленской области
 от 19.12.2025 № 389

Тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения

	без НДС <*>			с НДС <*>		
	Однокомпонентный тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, руб./м ³	в том числе:		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		компонент на холодную воду, руб./м ³	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1	2	3	4	5	6	7
Прочие потребители:						
с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года	359,93	85,23	4 115,42	377,93	89,49	4 321,19
с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года	413,60	106,17	4 605,69	434,28	111,48	4 835,97
с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	307,43	-	4 605,69	322,80	-	4 835,97
с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	335,08	-	5 019,95	351,83	-	5 270,95
с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	335,08	-	5 019,95	351,83	-	5 270,95
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2029 года	352,56	-	5 281,83	370,19	-	5 545,92
с 1 января 2029 года по 30 июня 2029 года	352,56	-	5 281,83	370,19	-	5 545,92

1	2	3	4	5	6	7
с 1 июля 2029 года по 31 декабря 2029 года	366,57	-	5 491,74	384,90	-	5 766,33
с 1 января 2030 года по 30 июня 2030 года	366,57	-	5 491,74	384,90	-	5 766,33
с 1 июля 2030 года по 31 декабря 2030 года	373,36	-	5 593,41	392,03	-	5 873,08

<*> В соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации (далее - НК РФ) организация применяет упрощенную систему налогообложения и в соответствии с Главой 21 части 2 НК РФ (в редакции Федеральных законов от 12.07.2024 № 176-ФЗ, от 28.11.2025 № 425-ФЗ) исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5 %.

Приложение 2
 к постановлению Министерства
 жилищно-коммунального
 хозяйства, энергетики и тарифной
 политики Смоленской области
 от 19.12.2025 № 389

Льготные тарифы на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения

	без НДС <*>			с НДС <*>		
	Однокомпонентный тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, руб./м ³	в том числе:		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		компонент на холодную воду, руб./м ³	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1	2	3	4	5	6	7
Население:						
с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года	233,31	50,47	2 739,18	244,98	52,99	2 876,14
с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года	261,31	56,53	3 067,88	274,38	59,36	3 221,27
с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	204,78	-	3 067,88	215,02	-	3 221,27
с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	222,60	-	3 334,79	233,73	-	3 501,53
с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	222,60	-	3 334,79	233,73	-	3 501,53
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2029 года	238,40	-	3 571,56	250,32	-	3 750,14
с 1 января 2029 года по 30 июня 2029 года	238,40	-	3 571,56	250,32	-	3 750,14

1	2	3	4	5	6	7
с 1 июля 2029 года по 31 декабря 2029 года	247,94	-	3 714,42	260,34	-	3 900,14
с 1 января 2030 года по 30 июня 2030 года	247,94	-	3 714,42	260,34	-	3 900,14
с 1 июля 2030 года по 31 декабря 2030 года	257,86	-	3 863,00	270,75	-	4 056,15

<*> В соответствии с Главой 26.2 части 2 НК РФ организация применяет упрощенную систему налогообложения и в соответствии с Главой 21 части 2 НК РФ (в редакции Федеральных законов от 12.07.2024 № 176-ФЗ, от 28.11.2025 № 425-ФЗ) исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость, с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ, в размере 5 %.

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 19.12.2025 № 389

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 (%)	
1.	МУП «ТеплоЭнергоРесурс» Кардымовского района	2026	0	0	0	0,06675
		2027	0	0	0	0,06675
		2028	0	0	0	0,06675
		2029	0	0	0	0,06675
		2030	0	0	0	0,06675