



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

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 18.12.2023 № 210

Об установлении тарифов  
на тепловую энергию МБОУ  
Пржевальская СШ Демидовского  
района Смоленской области

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 бюджетного общеобразовательного учреждения Пржевальская средняя школа Демидовского района Смоленской области, заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 04.12.2023 № 194

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

1. Установить МБОУ Пржевальская СШ Демидовского района Смоленской области тарифы на тепловую энергию согласно приложению 1, льготные тарифы на тепловую энергию согласно приложению 2.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных 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 18.12.2023 № 210

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	МБОУ Пржевальская СШ Демидовского района	одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)	
			с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	<b>2 834,48</b>
			с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	<b>2 834,48</b>
			с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	<b>2 834,48</b>
			с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	<b>2 991,22</b>
			с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	<b>2 991,22</b>
			с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	<b>2 991,22</b>
			с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	<b>2 991,22</b>
			с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	<b>2 991,22</b>
			с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	<b>2 991,22</b>
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	<b>2 991,22</b>			
2.	МБОУ Пржевальская СШ Демидовского района	одноставочный, руб./Гкал	Население (с НДС) <*>	
			с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	<b>3 589,46</b>
			с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	<b>3 589,46</b>
			с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	<b>3 589,46</b>
			с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	<b>3 589,46</b>
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	<b>3 589,46</b>			

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

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 18.12.2023 № 210

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	МБОУ Пржевальская СШ Демидовского района	одноставочный, руб./Гкал	Население (с НДС) <*>	
			с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года	<b>2 976,77</b>
			с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	<b>3 274,45</b>
			с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	<b>3 274,45</b>
			с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	<b>3 461,09</b>
			с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	<b>3 461,09</b>

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

Примечание:

1. 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».
2. Тарифы применяются при расчетах платы населению за услуги по отоплению.
3. Компенсация выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льготных тарифов на тепловую энергию, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета в соответствии с областным законом.

Приложение 3  
к постановлению Министерства  
жилищно-коммунального хозяйства,  
энергетики и тарифной политики  
Смоленской области  
от 18.12.2023 № 210

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности					Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменений расходов на топливо
						Количество прекращений подачи теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источника тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям			
									ед. в год/км	ед. в год/Гкал/час	кг у.т./Гкал	Гкал/кв. м		
1.	МБОУ Пржевальская СШ Демидовского района	2024	1 515,002	1	0	0	0	197,590	0,616	1,250	35,000	71,000	X	X
		2025	X	1	0	0	0	197,590	0,616	1,250	35,000	71,000	X	X
		2026	X	1	0	0	0	197,590	0,616	1,250	35,000	71,000	X	X
		2027	X	1	0	0	0	197,590	0,616	1,250	35,000	71,000	X	X
		2028	X	1	0	0	0	197,590	0,616	1,250	35,000	71,000	X	X