



**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 № 206

Об установлении тарифов
на услуги по передаче
тепловой энергии ОГУЭПП
«Смоленскоблкоммунэнерго»
(г. Смоленск)

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», 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 областного государственного унитарного энергетического производственного предприятия «Смоленскоблкоммунэнерго», заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 06.12.2023 № 139

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

1. Установить ОГУЭПП «Смоленскоблкоммунэнерго» (г. Смоленск) тарифы на услуги по передаче тепловой энергии согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 2.
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 № 206

Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1.	ОГУЭПП «Смоленскоблкоммунэнерго» (г. Смоленск)	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	1 219,21
			с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года	1 341,13
			с 1 января 2025 года по 30 июня 2025 года	1 341,13
			с 1 июля 2025 года по 31 декабря 2025 года	1 365,51
			с 1 января 2026 года по 30 июня 2026 года	1 365,51
			с 1 июля 2026 года по 31 декабря 2026 года	1 420,13
			с 1 января 2027 года по 30 июня 2027 года	1 420,13
			с 1 июля 2027 года по 31 декабря 2027 года	1 476,94
			с 1 января 2028 года по 30 июня 2028 года	1 476,94
с 1 июля 2028 года по 31 декабря 2028 года	1 571,78			

Приложение 2
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 18.12.2023 № 206

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				Динамика изменений расходов на топливо		
						Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	Количество прекращений подачи тепловой энергии, 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 тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям			
									кг у.т./Гкал	Гкал/кв. м	тонн/кв. м		Гкал/год	тонн/год
тыс. руб.	%	%	ед. в год/км	ед. в год/Гкал/час										
1.	ОГУЭПП «Смоленскоблкоммуэнерго»	2024	458,3	1	0	0	0	0	1,66	3,11	1180	2433	X	X
		2025	X	1	0	0	0	0	1,66	3,11	1180	2433	X	X
		2026	X	1	0	0	0	0	1,66	3,11	1180	2433	X	X
		2027	X	1	0	0	0	0	1,66	3,11	1180	2433	X	X
		2028	X	1	0	0	0	0	1,66	3,11	1180	2433	X	X