



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2025 № 361

Об установлении тарифов
на теплоноситель
ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»
(для котельной, расположенной по
адресу: дер. Кощино Смоленского
муниципального округа 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», 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 «Смоленская региональная теплоэнергетическая компания «Смоленскрегионтеплоэнерго», заключения Экспертного совета Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 16.12.2025 № 301

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

1. Установить ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» (для котельной, расположенной по адресу: дер. Кощино Смоленского муниципального округа Смоленской области) тарифы на теплоноситель согласно приложению.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

Министр

Н.И. Борисов

**Приложение
к постановлению Министерства
жилищно-коммунального хозяйства,
энергетики и тарифной политики
Смоленской области
от 18.12.2025 № 361**

Тарифы на теплоноситель

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Вид теплоносителя	
			вода	
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС)				
1.	Для котельной, расположенной по адресу: дер. Кощино Смоленского муниципального округа Смоленской области			
1.1.	ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго»	одноставочный, руб./куб. м	с 1 января 2026 года по 30 сентября 2026 года	135,27
			с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года	135,27