



Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 27 декабря 2024 года № 547-п

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Ленинградская  
областная тепло-энергетическая компания» потребителям (кроме населения)  
на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области,  
на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1.	Для потребителей муниципальных образований «Лодейнопольское городское поселение», «Свирьстройское городское поселение», «Доможировское сельское поселение», «Янегское сельское поселение», «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 31.12.2023	3136,93	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	3136,93	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	3759,76	-	-	-	-	-
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	3759,76	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	4671,11	-	-	-	-	-
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	3426,28	-	-	-	-	-
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	3738,75	-	-	-	-	-
с 01.01.2027 по 30.06.2027		3728,27	-	-	-	-	-	
	с 01.07.2027 по 31.12.2027	3728,27	-	-	-	-	-	

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 27 декабря 2024 года № 577-п

**Тарифы на горячую воду, поставляемую акционерным обществом «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания» потребителям (кроме населения) на территории Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов**

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель/холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Однотарифный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципальных образований «Лодейнопольское городское поселение», «Свирьстройское городское поселение», «Доможировское сельское поселение», «Янегское сельское поселение», «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), закрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2023 по 31.12.2023	47,28	3136,93
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	47,28	3136,93
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	50,65	3759,76
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	50,65	3759,76
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	79,31	4671,11
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	51,48	3426,28
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	53,54	3738,75
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	53,54	3728,27
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	55,68	3728,27

Приложение 3  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 27 декабря 2024 года № 544-п

**Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Ленинградская областная тепло-энергетическая компания» потребителям на территории муниципальных образований «Лодейнопольское городское поселение», «Свирьстройское городское поселение», «Доможировское сельское поселение», «Янегское сельское поселение», «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2023-2027 годов для формирования тарифов для формирования тарифов, с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
			тыс. руб.	
1	Муниципальные образования «Лодейнопольское городское поселение», «Свирьстройское городское поселение», «Доможировское сельское поселение», «Янегское сельское поселение», «Алеховщинское сельское поселение» Лодейнопольского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1	2	3	4	5
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2023	109 042,47	1,0
		2024	-	1,0
		2025	122 436,62	0
		2026	-	1,0
		2027	-	1,0