

**Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры
и тарифного регулирования Вологодской области**

ПРИКАЗ

19.12.2025

№ 670-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
от 19 декабря 2024 года № 607-р**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Министерстве энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 13 декабря 2024 года № 1502, в связи с корректировкой долгосрочных тарифов, по результатам заседания правления Минэнерго области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 19 декабря 2024 года № 607-р «Об установлении Муниципальному унитарному предприятию города Череповца «Теплоэнергия» (МУП «Теплоэнергия») тарифов и платы в сфере теплоснабжения для потребителей Вологодской области» следующие изменения:

1.1. Приложения 1-6 к приказу изложить в редакции согласно приложениям 1-6 к настоящему приказу.

1.2. В приложении 7 к приказу:

1.2.1 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 1 после слов «деревня Семеново-2» дополнить словами «Вологодского муниципального округа Вологодской области»;

1.2.2 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 2 слова «сельское поселение Ирдоматское Череповецкого муниципального района» заменить словами «деревня Ирдоматка Череповецкого муниципального округа Вологодской области»;

1.2.3 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 4 слова «сельское поселение Югское Череповецкого муниципального района» заменить словами «деревня Новое Домозерово Череповецкого муниципального округа Вологодской области»;

1.2.4 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 5 слова «сельское поселение Уломское Череповецкого муниципального района»

заменить словами «деревня Коротово Череповецкого муниципального округа Вологодской области»;

1.2.5 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 6 слова «сельское поселение Абакановское Череповецкого муниципального района» заменить словами «село Абаканово Череповецкого муниципального округа Вологодской области»;

1.2.6 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 7 слова «сельское поселение Тоншаловское Череповецкого муниципального района» заменить словами «поселок Тоншалово Череповецкого муниципального округа Вологодской области»;

1.2.7 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 8 слова «сельское поселение Нифантовское Шекснинского муниципального района» заменить словами «деревня Нифантово Шекснинского муниципального округа Вологодской области»;

1.2.8 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 9 слова «городское поселение поселок Шексна Шекснинского муниципального района» заменить словами «рабочий поселок Шексна Шекснинского муниципального округа Вологодской области».

1.3. В приложение 8 к приказу:

1.3.1 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 3 слова «сельское поселение Югское Череповецкого муниципального района» заменить словами «деревня Новое Домозерово Череповецкого муниципального округа»;

1.3.2 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 4 слова «сельское поселение Уломское Череповецкого муниципального района» заменить словами «деревня Коротово Череповецкого муниципального округа»;

1.3.3 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 5 слова «сельское поселение Абакановское Череповецкого муниципального района» заменить словами «село Абаканово Череповецкого муниципального округа»;

1.3.4 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 6 слова «сельское поселение Тоншаловское Череповецкого муниципального района» заменить словами «поселок Тоншалово Череповецкого муниципального округа»;

1.3.5 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 7 слова «сельское поселение Нифантовское Шекснинского муниципального района» заменить словами «деревня Нифантово Шекснинского муниципального округа»;

1.3.6 в графе «Наименование регулируемой организации» пункта 8 слова «городское поселение поселок Шексна Шекснинского муниципального района» заменить словами «рабочий поселок Шексна Шекснинского муниципального округа».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

Заместитель Губернатора области - министр



Е.М. Мазанова

Приложение 1
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 640-р
«Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 607-р

**Тарифы на тепловую энергию на коллекторах
источника тепловой энергии для потребителей Вологодского
муниципального округа Вологодской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя вода	
1.	МУП «Теплоэнергия»* (поселки Дорожный, Кипелово, Семеново и деревня Семеново-2)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	1877,00	2135,00
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	2135,00	2346,00
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	2371,00	2371,00

* - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источников тепловой энергии МУП «Теплоэнергия» составляет: с 01.01.2025 по 30.06.2025 – 897,41 руб./Гкал, с 01.07.2025 по 31.12.2025 – 1077,41 руб./Гкал, с 01.01.2026 по 30.09.2026 – 1078,54 руб./Гкал, с 01.10.2026 по 31.12.2026 – 1181,08 руб./Гкал, 01.01.2027 по 30.06.2027 – 1078,25 руб./Гкал, с 01.07.2027 по 31.12.2027 – 1078,25 руб./Гкал.»

Приложение 2
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 640-р
«Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 607-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Вологодской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя вода		
1.	МУП «Теплоэнергия» (городской округ город Череповец Вологодской области, деревня Ирдоматка Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	1792,00	2035,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2035,00	2223,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2027	2032,00	2078,00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	2150,40	2442,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2482,70	2712,06	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2027	2438,40	2493,60	
2.	МУП «Теплоэнергия» (город Кадников Сокольского муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	2093,00	2381,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2381,00	2664,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2027	2524,00	2524,00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	2511,60	2857,20	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2904,82	3250,08	
				с 1 января	с 1 июля по	

			по 30 июня	31 декабря	
			2027	3028,80	
				3028,80	
3.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Новое Домозерово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2461,00	2799,00
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	2799,00	3146,00
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	3147,00	3147,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2953,20	3358,80
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	3414,78	3838,12
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
	2027	3776,40	3776,40		
4.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Коротово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2270,00	2582,00
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	2582,00	2889,00
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	2836,00	2836,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2724,00	3098,40
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	3150,04	3524,58
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
	2027	3403,20	3403,20		
5.	МУП «Теплоэнергия» (село Абаканово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2713,00	3086,00
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	3086,00	3450,00
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	3338,00	3338,00
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					

		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	3255,60	3703,20	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	3764,92	4209,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2027	4005,60	4005,60	
6.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Тоншалово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	2106,00	2333,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2333,00	2638,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2027	2448,00	2495,00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	2527,20	2799,60	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2846,26	3218,36	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря			
	2027	2937,60	2994,00			
7.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Нифантово Шекснинского муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	1972,00	2204,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2204,00	2475,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2027	2297,00	2297,00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	2366,40	2644,80	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	2688,88	3019,50	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря			
	2027	2756,40	2756,40			
8.	МУП «Теплоэнергия» (рабочий поселок Шексна Шекснинского муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	1463,00	1664,00	
				с 1 января	с 1 октября	

				по 30 сентября	по 31 декабря
			2026	1664,00	1861,00
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	1745,00	1745,00
9.	МУП «Теплоэнергия» (город Бабаево и деревня Володино Бабаевского муниципального округа)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		однотарифный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2339,00	2662,00
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	2662,00	2975,00
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	2782,00	2782,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		однотарифный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	2806,80	3194,40
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	3247,64	3629,50
	с 1 января по 30 июня		с 1 июля по 31 декабря		
2027	3338,40		3338,40		

* - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

Приложение 3
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 640-р
«Приложение 3
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 607-р

Тарифы на теплоноситель

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя вода	
1.	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без учета НДС)				
1.1.	МУП «Теплоэнергия» (городской округ город Череповец Вологодской области (котельная № 2))	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	42,56	50,24
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	50,24	51,49
			2027	45,65	48,94
1.2.	МУП «Теплоэнергия» (городской округ город Череповец Вологодской области (котельная Южная))	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	20,64	23,38
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	23,38	25,95
			2027	21,03	21,33
1.3.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Новое Домозерово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	126,26	146,32
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	146,08	146,08
			2027	138,64	148,99
1.4.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Коротово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	126,21	139,65
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	138,49	138,49
			2027	136,03	145,59
1.5.	МУП «Теплоэнергия» (село Абаканово)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

	Череповецкого муниципального округа Вологодской области)		2025	369,28	411,20
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	409,04	409,04
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	401,81	427,29
1.6.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Тоншалово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	82,41	93,69
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	91,51	91,51
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	87,96	94,10
1.7.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Нифантово Шекснинского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	214,75	247,12
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	244,80	244,80
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	235,31	249,23
1.8.	МУП «Теплоэнергия» (рабочий поселок Шексна Шекснинского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	86,56	103,96
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	102,31	102,31
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	95,70	101,42
1.9.	МУП «Теплоэнергия» (город Кадников Сокольского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	72,10	79,36
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	79,36	86,09
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	79,13	82,23
1.10.	МУП «Теплоэнергия» (город Бабаево Бабаевского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	148,84	172,49
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	171,14	171,14
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	162,30	173,09
1.11	МУП «Теплоэнергия» (деревня Володино Бабаевского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	152,33	175,29
				с 1 января	с 1 октября

				по 30 сентября	по 31 декабря
			2026	174,60	174,60
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	166,99	169,72
1.12.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Семенково Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	106,90	116,60
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	116,60	116,95
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	121,48	139,03
1.13.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Кипелово Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	103,34	127,41
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	125,21	125,21
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	122,95	141,69
1.14.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Дорожный Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	95,63	104,91
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	104,91	105,84
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	104,89	119,06
1.15.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Семенково-2 Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	69,82	76,93
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	76,93	76,61
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	79,95	88,64
2.	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без учета НДС)				
2.1.	МУП «Теплоэнергия» (городской округ город Череповец Вологодской области (котельная № 2))	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	42,56	50,24
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	50,24	51,49
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	45,65	48,94
2.2.	МУП «Теплоэнергия» (городской округ город Череповец Вологодской области (котельная Южная))	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	20,64	23,38
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря

			2026	23,38	25,95
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	21,03	21,33
2.3.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Новое Домозерово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	126,26	146,32
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	146,08	146,08
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	138,64	148,99
2.4.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Коротово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	126,21	139,65
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	138,49	138,49
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	136,03	145,59
2.5.	МУП «Теплоэнергия» (село Абаканово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	369,28	411,20
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	409,04	409,04
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	401,81	427,29
2.6.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Тоншалово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	82,41	93,69
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	91,51	91,51
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	87,96	94,10
2.7.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Нифантово Шекснинского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	214,75	247,12
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	244,80	244,80
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	235,31	249,23
2.8.	МУП «Теплоэнергия» (рабочий поселок Шексна Шекснинского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	86,56	103,96
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	102,31	102,31
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

			2027	95,70	101,42
2.9.	МУП «Теплоэнергия» (город Кадников Сокольского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	72,10	79,36
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	79,36	86,09
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	79,13	82,23
2.10.	МУП «Теплоэнергия» (город Бабаево Бабаевского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	148,84	172,49
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	171,14	171,14
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	162,30	173,09
2.11.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Володино Бабаевского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	152,33	175,29
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	174,60	174,60
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	166,99	169,72
2.12.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Семеново Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	106,90	116,60
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	116,60	116,95
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	121,48	139,03
2.13.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Кипелово Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	103,34	127,41
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	125,21	125,21
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	122,95	141,69
2.14.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Дорожный Вологодского муниципального округа Вологодской области)	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2025	95,63	104,91
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	104,91	105,84
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	104,89	119,06
2.15.	МУП «Теплоэнергия» (деревня Семеново-2	одноставочный, руб./ куб.м		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря

	Вологодского муниципального округа Вологодской области)		2025	69,82	76,93
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	76,93	76,61
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	79,95	88,64

».

Приложение 4
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 670-р
«Приложение 4
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 607-р

**Тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения
(горячего водоснабжения), поставляемую потребителям
городского округа города Череповца Вологодской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м*		Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал	
1.	МУП «Теплоэнергия» (котельная «Южная»)	Потребители, за исключением категории «Население»				
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
		2025	20,64	23,38	1792,00	2035,00
			с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
		2026	23,38	25,95	2035,00	2223,00
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
		2027	21,03	21,33	2032,00	2078,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)**				
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
		2025	24,77	28,06	2150,40	2442,00
			с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
		2026	28,52	31,66	2482,70	2712,06
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
2027	25,24	25,60	2438,40	2493,60		

* - указан в соответствии с подпунктом 1.2 пункта 1 приложения 3 к настоящему приказу;

** - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).».

Приложение 5
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 607-р
«Приложение 5
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 607-р

Тарифы
на тепловую энергию, поставляемую теплоснабжающим,
теплосетевым организациям Вологодской области, приобретающим
тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя вода		
1.	МУП «Теплоэнергия» (город Кадников Сокольского муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	1642,00	1936,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	1936,00	2032,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
2027	1938,00	1997,00				
2.	МУП «Теплоэнергия» (поселок Тоншалово Череповецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
			2025	1533,00	1746,00	
				с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря	
			2026	1746,00	1931,00	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
2027	1817,00	1817,00				

».

Приложение 6
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 640-р
«Приложение 6
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 607-р

**Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности
при отсутствии потребления тепловой энергии для отдельных
категорий (групп) социально значимых потребителей
городского округа города Череповца Вологодской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Плата за услуги по поддержанию резервной тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/час в мес. (без учета НДС)
1.	МУП «Теплоэнергия»	2025	235,62004
		2026	300,5349
		2027	260,62394

».