



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 3 декабря 2024 года

№ 139-т/э

г. Оренбург

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям Оренбургской области на 2025-2029 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 16 мая 2014 года № 452 «Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 3 декабря 2024 года № 44), **п р и к а з ы в а ю**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям Оренбургской области согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для теплоснабжающих организаций Оренбургской области согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения теплоснабжающих организаций Оренбургской области согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, долгосрочные параметры регулирования, установленные пунктом 2 настоящего приказа, показатели надежности и энергетической эффективности, установленные пунктом 3 настоящего приказа действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2029 года.

5. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования.

Директор департамента

А.В. Шумский

Приложение 1
к приказу департамента Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 3 декабря 2024 года № 139-т/э

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями
потребителям Оренбургской области на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см ²	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от котельных № 2, 4, 7, 9	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2432,23	2747,47	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2025	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2432,23	2747,47	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2747,47	2852,41	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2026	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2747,47	2852,41	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2852,41	2905,71	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2027	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2852,41	2905,71	-	-
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		2905,71	3052,23	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал	2028	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		2905,71	3052,23	-	-		

		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Однотарифный, руб./Гкал		3052,23	3080,11	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				3052,23	3080,11	-	-
2	ООО «БугурусланТепло- ВодоСнабжение» от котельной № 8	Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Однотарифный, руб./Гкал		2416,12	2729,49	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2416,12	2729,49	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Однотарифный, руб./Гкал		2729,49	2845,72	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2729,49	2845,72	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Однотарифный, руб./Гкал		2845,72	2943,94	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2845,72	2943,94	-	-
Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
Однотарифный, руб./Гкал		2943,94	3057,51	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		2943,94	3057,51	-	-		
Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
Однотарифный, руб./Гкал		3057,51	3167,14	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		3057,51	3167,14	-	-		

3	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от блочно-модульной котельной	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Одноставочный, руб./Гкал		1766,23	1995,05	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				1766,23	1995,05	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Одноставочный, руб./Гкал		1995,05	1927,17	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				1995,05	1927,17	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Одноставочный, руб./Гкал		1927,17	2182,91	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				1927,17	2182,91	-	-
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
Одноставочный, руб./Гкал		2182,91	2041,61	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		2182,91	2041,61	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
Одноставочный, руб./Гкал		2041,61	2395,73	-	-		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		2041,61	2395,73	-	-		
4	МКП «Теплоэнергия»	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		Одноставочный, руб./Гкал		1814,59	2050,25	-	-
				Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2177,51	2460,30	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		2050,25	2100,01	-	-		

5	ООО «Энергетическая Сервисная Компания»	Одноставочный, руб./Гкал	2027	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2460,30	2520,01	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2100,01	2195,30	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2028	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2520,01	2634,36	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2195,30	2236,48	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2029	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2634,36	2683,78	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2236,48	2350,970	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2025	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2683,78	2821,16	-	-
Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		2909,46	3283,74	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал	2026	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		3491,35	3940,49	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		3283,74	3382,78	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал	2027	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		3940,49	4059,34	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		3382,78	3513,00	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал	2027	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		4059,34	4215,60	-	-		

6	МУП «Теплоснабжение»	Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				3513,00	3504,96	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2029	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				4215,60	4205,95	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				3504,96	3816,93	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2029	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				4205,95	4580,32	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				1 718,18	1 941,57	-	-
		Одноставочный, руб./Гкал	2026	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				1 718,18	1 941,57	-	-
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		1 941,57	1 961,23	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал	2027	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		1 941,57	1 961,23	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		1 961,23	1 989,67	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал	2028	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		1 961,23	1 989,67	-	-		
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		1 989,67	2 018,80				
Одноставочный, руб./Гкал	2029	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
		1 989,67	2 018,80				
Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		2 018,80	2 027,10				

		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2 018,80	2 027,10		
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				1 863,96	2 106,25	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				1 863,96	2 106,25	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 106,25	2 294,27	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2 106,25	2 294,27	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 294,27	2 258,41	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2 294,27	2 258,41	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 258,41	2 477,56	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2 258,41	2 477,56	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 477,56	2 415,85	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
				2 477,56	2 415,85	-	-
7	ООО «СтройЭнергоСервис»						

8	МУП «Энерго-Сервис» с. Старица, Оренбургский район Оренбургская область	Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				1 952,59	2 205,76	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			1 952,59	2 205,76	-	-	
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 205,76	2 283,48	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 205,76	2 283,48	-	-	
		Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 283,48	2 369,38	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 283,48	2 369,38	-	-	
Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		2 369,38	2 449,09	-	-		
Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
	2 369,38	2 449,09	-	-			
Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		2 449,09	2 541,72	-	-		
Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>					
	2 449,09	2 541,72	-	-			
9	МКП «Светлое»	Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2025	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				2 113,24	2 388,47	-	-
		Однотарифный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 113,24	2 388,47	-	-	
Однотарифный, руб./Гкал (при применении УСН)	2026	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		2 388,47	2 631,72	-	-		

	Одноставочный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 388,47	2 631,72	-	-
	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2027	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2 631,72	2 504,98	-	-
	Одноставочный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 631,72	2 504,98	-	-
	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2028	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2 504,98	2 936,03	-	-
	Одноставочный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 504,98	2 936,03	-	-
	Одноставочный, руб./Гкал (при применении УСН)	2029	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2 936,03	2 476,48	-	-
	Одноставочный, руб./Гкал		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
			2 936,03	2 476,48	-	-

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

Приложение 2
к приказу департамента Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 3 декабря 2024 года № 139-т/э

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
для теплоснабжающих организаций Оренбургской области на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%		
1	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от котельных № 2, 4, 7, 9	2025	13296,9	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
2	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от котельной № 8	2025	2822,3	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
3	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от блочно-модульной котельной	2025	1282,7	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-

4	МКП «Теплоэнергия»	2025	10362,3	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
5	ООО «Энергетическая Сервисная Компания»	2025	4856,69	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
6	МУП «Теплоснабжение»	2025	10296,56	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
7	ООО «СтройЭнергоСервис»	2025	889,74	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
8	МУП «Энерго-Сервис» с. Старица, Оренбургский район Оренбургская область	2025	4 189,2	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-
9	МКП «Светлое»	2025	17 723,5	1	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-
		2029	-	1	-	-	-

Приложение 3
к приказу департамента Оренбургской области
по ценам и регулированию тарифов
от 3 декабря 2024 года № 139-т/э

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения
теплоснабжающих организаций Оренбургской области на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности				
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т./Гкал	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь	
			на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км	на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год/Гкал/час		при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м	при передаче теплоносителя, тонн/кв.м	при передаче тепловой энергии, Гкал/год	при передаче теплоносителя по тепловым сетям, тонн/год
1	ООО «Бугуруслан Тепло- ВодоСнабжение» от котельных № 2, 4, 7, 9	2025	0	0	161,2	3,02	-	2790	-
		2026	0	0	161,2	3,02	-	2790	-
		2027	0	0	161,2	3,02	-	2790	-
		2028	0	0	161,2	3,02	-	2790	-
		2029	0	0	161,2	3,02	-	2790	-

2	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от котельной № 8	2025	0	0	159,08	3,02	-	670	-
		2026	0	0	159,08	3,02	-	670	-
		2027	0	0	159,08	3,02	-	670	-
		2028	0	0	159,08	3,02	-	670	-
		2029	0	0	159,08	3,02	-	670	-
3	ООО «БугурусланТепло-ВодоСнабжение» от блочно-модульной котельной	2025	0	0	159,73	3,02	-	252	-
		2026	0	0	159,73	3,02	-	252	-
		2027	0	0	159,73	3,02	-	252	-
		2028	0	0	159,73	3,02	-	252	-
		2029	0	0	159,73	3,02	-	252	-
4	МКП «Теплоэнергия»	2025	0	0	151,01	-	-	538	-
		2026	0	0	151,01	-	-	538	-
		2027	0	0	151,01	-	-	538	-
		2028	0	0	151,01	-	-	538	-
		2029	0	0	151,01	-	-	538	-
5	ООО «Энергетическая Сервисная Компания»	2025	0	0	153,49	-	-	-	-
		2026	0	0	153,49	-	-	-	-
		2027	0	0	153,49	-	-	-	-
		2028	0	0	153,49	-	-	-	-
		2029	0	0	153,49	-	-	-	-
6	МУП «Теплоснабжение»	2025	0	0	154,419	-	-	-	-
		2026	0	0	154,419	-	-	-	-
		2027	0	0	154,419	-	-	-	-
		2028	0	0	154,419	-	-	-	-
		2029	0	0	154,419	-	-	-	-
7	ООО «СтройЭнергоСервис»	2025	0	0	151,82	-	-	139	-
		2026	0	0	151,82	-	-	139	-
		2027	0	0	151,82	-	-	139	-
		2028	0	0	151,82	-	-	139	-
		2029	0	0	151,82	-	-	139	-

8	МУП «Энерго-Сервис» с. Старица, Оренбургский район Оренбургская область	2025	0	0	166,31	-	-	-	-
		2026	0	0	166,31	-	-	-	-
		2027	0	0	166,31	-	-	-	-
		2028	0	0	166,31	-	-	-	-
		2029	0	0	166,31	-	-	-	-
9	МКП «Светлое»	2025	0	0	163,40	-	-	6 176	-
		2026	0	0	163,40	-	-	6 176	-
		2027	0	0	163,40	-	-	6 176	-
		2028	0	0	163,40	-	-	6 176	-
		2029	0	0	163,40	-	-	6 176	-