



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

8 мая 2024 года

№ 101-НПА

г. Чита

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые ООО МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024- 2033 годы**

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 Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024-2033 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую ООО МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024-2033 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории

муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2033 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2033 года.

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

6. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



О.Н.Дорожкова



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
тарифов и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 8 мая 2024 года № 101-НПА

### ТАРИФЫ\*

на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
ООО «МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального  
образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района  
«Карымский район» Забайкальского края, на 2024- 2033 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	
1.	ООО «МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024**	6 094,29	7 647,31	
			2025	7 402,44	7 402,44	
			2026	7 402,44	7 523,44	
			2027	6 467,73	6 467,73	
			2028	5 687,92	6 071,27	
			2029	6 071,27	6 077,95	
			2030	6 077,95	6 505,09	
			2031	6 411,77	6 595,84	
			2032	6 595,84	6 864,00	
			2033	6 862,81	7 059,83	
		Население				
		одноставочный, руб./Гкал	2024**	3 819,23	4 392,12	
			2025	4 392,12	4 787,41	
			2026	4 787,41	5 218,28	
			2027	5 218,28	5 687,92	
			2028	5 687,92	6 071,27	
			2029	6 071,27	6 077,95	
			2030	6 077,95	6 505,09	
			2031	6 411,77	6 595,84	
2032	6 595,84		6 864,00			
2033	6 862,81		7 059,83			

\* В связи с освобождением предприятия от уплаты налога на добавленную стоимость тариф является конечным.

\*\* С момента вступления в силу приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 мая 2024 года № 101-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024- 2033 годы».

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края, в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

в приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
№ 101-НПА  
мая 2024 года

## ТАРИФЫ\*

на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение),  
поставляемую ООО МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское  
поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024- 2033 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей				Для населения			
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал		Компонент на холодную воду, руб./куб.м.		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал	
			1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ИП Поворотов Р. С.	2024**	-	-	6 094,29	7 647,31	-	-	3 819,23	4 392,12
		2025	-	-	7 402,44	7 402,44	-	-	4 392,12	4 787,41
		2026	-	-	7 402,44	7 523,44	-	-	4 787,41	5 218,28
		2027	-	-	6 467,73	6 467,73	-	-	5 218,28	5 687,92
		2028	-	-	5 687,92	6 071,27	-	-	5 687,92	6 071,27
		2029	-	-	6 071,27	6 077,95	-	-	6 071,27	6 077,95
		2030	-	-	6 077,95	6 505,09	-	-	6 077,95	6 505,09
		2031	-	-	6 411,77	6 595,84	-	-	6 411,77	6 595,84
		2032	-	-	6 595,84	6 864,00	-	-	6 595,84	6 864,00
2033	-	-	6 862,81	7 059,83	-	-	6 862,81	7 059,83		

\* В связи с освобождением предприятия от уплаты налога на добавленную стоимость тариф является конечным.

\*\* С момента вступления в силу приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 8 мая 2024 года № 101-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024- 2033 годы».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

по приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 08 мая 2024 года № 101-НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Курорт-Дарасунское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2033 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо
						удельный расход топлива, т/Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «МЕТАЛЛСТРОЙМОНТАЖ»	2024	7 393 791	-	4,32	186,18	16,61	2 299,63	-
		2025	-	1,0	4,44	186,18	16,61	2 299,63	-
		2026	-	1,0	4,81	178,58	16,61	2 299,63	-
		2027	-	1,0	7,85	178,58	16,61	2 299,63	-
		2028	-	1,0	0,00	178,58	16,61	2 299,63	-
		2029	-	1,0	0,00	178,58	16,61	2 299,63	-
		2030	-	1,0	0,00	178,58	16,61	2 299,63	-
		2031	-	1,0	0,00	178,58	16,61	2 299,63	-
		2032	-	1,0	0,00	178,58	16,61	2 299,63	-
		2033	-	1,0	0,00	178,58	16,61	2 299,63	-