



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

19 октября 2023 года

№ 617 -НПА

г. Чита

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Янта» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края, на 2024-2028 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 «Янта» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края, на 2024-2028 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Янта» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.
5. 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  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 декабря 2023 года № 617-НПА

## ТАРИФЫ\*

на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Янта» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края, на 2024-2028 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 «Янта»	одноставочный, руб./Гкал	Население (с учетом НДС)**		
			2024	1 597,56	1 837,19
			2025	1 837,19	1 929,05
			2026	1 929,05	2 025,51
			2027	2 025,51	2 126,78
			2028	2 126,78	2 233,12

\* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

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

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 апреля 2023 года № 81/А -НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Янта» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 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/т/Гкал	отношение величин технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		2024	2 467,12	-	0,0	0,175	-	195,02	-
		2025	-	1,0	0,0	0,175	-	195,02	-
		2026	-	1,0	0,0	0,175	-	195,02	-
		2027	-	1,0	0,0	0,175	-	195,02	-
		2028	-	1,0	0,0	0,175	-	195,02	-

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.

\*\* С целью повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг дополнительных средств, полученные регулируемой организацией в результате снижения операционных расходов при осуществлении ею регулируемого вида деятельности, в течение периода действия регулируемых цен (тарифов) рекомендуется направляться на финансирование мероприятий по подготовке к отопительному периоду.