



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 декабря 2024 года

№ 698-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Янта» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края

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. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2023 года № 617-НПА «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» изменение, изложив таблицу приложения № 1 к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

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

И.о. руководителя Службы



О.Н. Дорожкова



ПРИЛОЖЕНИЕ

по приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края

от 18 декабря 2024 года № 698-НПА

№ 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»	Население (с учетом НДС)**			
		однотарифный, руб./Гкал	2024	1 597,56	1 837,19
			2025	1 837,19	2 125,63
			2026	2 125,63	2 338,20
			2027	2 338,20	2 572,02
			2028	2 572,02	2 829,22