

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

13.12.2021

г. Красноярск

№ 251-п

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям обществом с ограниченной ответственностью «Энергия» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с. Хатанга, ИНН 2411024040)

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, решения правления министерства тарифной политики Красноярского края от 13.12.2021 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Энергия» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с. Хатанга, ИНН 2411024040) на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годы для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Энергия» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с. Хатанга, ИНН 2411024040) тарифы согласно приложениям № 2, 3.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2022 года по 31 декабря 2026 года.

4. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

5. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Министр тарифной политики
Красноярского края



М.Ю. Пономаренко

Приложение № 1
к приказу министерства тарифной
политики Красноярского края
от 13.12.2021 № 251-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Энергия» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с.Хатаанга, ИНН 2411024040) (далее - ООО «Энергия») на долгосрочный период регулирования 2022-2026 годы для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
1	ООО «Энергия»	2022	97 346,75	1,00	0,00	-	-	-	-
		2023		1,00	0,00	-	-	-	-
		2024		1,00	0,00	-	-	-	-
		2025		1,00	0,00	-	-	-	-
		2026		1,00	0,00	-	-	-	-

Приложение № 2
к приказу министерства тарифной
политики Красноярского края
от 13.12.2021 № 251-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям общества с ограниченной ответственностью
«Энергия» (Таймырский Долганско-Ненецкий муниципальный район, с.Хатанга, ИНН 2411024040) (далее - ООО «Энергия»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1-е полугодие						2-е полугодие					
				вода	отборный пар давлением			острый и редуцированный пар	вода	отборный пар давлением			острый и редуцированный пар		
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²			свыше 13,0 кг/см ²	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²		от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
1.1		однотарифный, руб./Гкал	2022	10015,37	-	-	-	-	-	10415,99	-	-	-	-	-
2		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
2.1		однотарифный, руб./Гкал	2022	12018,44	-	-	-	-	-	12499,19	-	-	-	-	-
3		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
3.1	ООО «Энергия»	однотарифный, руб./Гкал	2023	10415,99	-	-	-	-	-	10558,14	-	-	-	-	-
4		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
4.1		однотарифный, руб./Гкал	2023	12499,19	-	-	-	-	-	12669,77	-	-	-	-	-
5		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
5.1		однотарифный, руб./Гкал	2024	10558,14	-	-	-	-	-	11306,46	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
6.1		одноставочный, руб./Гкал	2024	12669,77	-	-	-	-	-	13567,75	-	-	-	-	-
7		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
7.1		одноставочный, руб./Гкал	2025	11306,46	-	-	-	-	-	11211,68	-	-	-	-	-
8		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
8.1	ООО «Энергия»	одноставочный, руб./Гкал	2025	13567,75	-	-	-	-	-	13454,02	-	-	-	-	-
9		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения													
9.1		одноставочный, руб./Гкал	2026	11211,68	-	-	-	-	-	16270,71	-	-	-	-	-
10		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
10.1		одноставочный, руб./Гкал	2026	13454,02	-	-	-	-	-	19524,84	-	-	-	-	-

Приложение № 3
к приказу министерства тарифной
политики Красноярского края
от 13.12.2021 № 251-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), на коллекторах источника тепловой энергии общества с ограниченной
ответственностью «Энергия» (Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, с.Хаганга, ИНН 2411024040) (далее
- ООО «Энергия»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1-е полугодие						2-е полугодие					
				отборный пар давлением			отборный пар давлением			отборный пар давлением			отборный пар давлением		
				вода	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	вода	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)													
1.1		одноставочный, руб./Гкал	2022	7279,42	-	-	-	-	-	7570,60	-	-	-	-	-
2		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
2.1		одноставочный, руб./Гкал	2022	8735,30	-	-	-	-	-	9084,72	-	-	-	-	-
3	ООО «Энергия»	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)													
3.1		одноставочный, руб./Гкал	2023	7570,60	-	-	-	-	-	7673,93	-	-	-	-	-
4		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
4.1		одноставочный, руб./Гкал	2023	9084,72	-	-	-	-	-	9208,72	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5	ООО «Энергия»	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)													
5.1		одноставочный, руб./Гкал	2024	7673,93	-	-	-	-	-	-	8217,82	-	-	-	-
6		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
6.1		одноставочный, руб./Гкал	2024	9208,72	-	-	-	-	-	-	9861,37	-	-	-	-
7		Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)													
7.1		одноставочный, руб./Гкал	2025	8217,82	-	-	-	-	-	-	8148,93	-	-	-	-
8		Население (тарифы указываются с учетом НДС)													
8.1		одноставочный, руб./Гкал	2025	9861,37	-	-	-	-	-	-	9778,72	-	-	-	-
9		Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)													
9.1		одноставочный, руб./Гкал	2026	8148,93	-	-	-	-	-	-	11825,96	-	-	-	-
10	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
10.1	одноставочный, руб./Гкал	2026	9778,72	-	-	-	-	-	-	14191,15	-	-	-	-	

Примечания:

1. Топливная составляющая на 2022 год определена в размере 4238,34 руб./Гкал.
2. Топливная составляющая на 2023 год определена в размере 4412,11 руб./Гкал.
3. Топливная составляющая на 2024 год определена в размере 4597,42 руб./Гкал.
4. Топливная составляющая на 2025 год определена в размере 4781,32 руб./Гкал.
5. Топливная составляющая на 2026 год определена в размере 4972,57 руб./Гкал.