

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

19.12.2018

г. Красноярск

№ 368-п

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891)

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», Положением о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, решением правления министерства тарифной политики Красноярского края от 19.12.2018 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891) на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить для потребителей акционерного общества «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891) тарифы согласно приложениям с № 2 по № 4.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2019 года:

пункты 1, 2, 3 приказа Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 16.12.2015 № 403-п «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую акционерным обществом «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891)»;

приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 15.12.2016 № 407-п «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 16.12.2015 № 403-п «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую акционерным обществом «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891)»;

приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 19.12.2017 № 517-п «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Красноярского края от 16.12.2015 № 403-п «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, отпускаемую акционерным обществом «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891)».

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

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

Министр тарифной политики
Красноярского края



М.Ю. Пономаренко

Приложение № 1 к приказу министерства тарифной
политики Красноярского края от 19.12.2018 № 368-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891) (далее - АО «Канская ТЭЦ») на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективност и операционны х расходов	Уровень надежности теплоснабжен ия	Показатели энергосбережен ия и	Реализация программ в области изменения расходов на топливо
			%	%	%	Динамика изменения энергосбережения и повышения энергетической эффективности	
	АО «Канская ТЭЦ»	2019	375326,246	1,00	1,16	-	-
		2020		1,00	1,18	-	-
		2021		1,00	1,19	-	-
		2022		1,00	1,20	-	-
		2023		1,00	1,21	-	-

Приложение № 2 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 19.12.2018 № 368-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям акционерного общества «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891) (далее - АО «Канская ТЭЦ»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1-е полугодие			2-е полугодие		
				вода	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	острый и редуцир- ованный пар	вода	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	отборный пар давлением свыше 13,0 кг/см ²
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1371,68	-	-	-	-	1408,72	-
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)								
2.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1646,02	-	-	-	-	1690,46	-
3.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
3.1.	одноставочный, руб./Гкал	2020	1408,72	-	-	-	-	1468,92	-
4.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)								
4.1.	одноставочный, руб./Гкал	2020	1690,46	-	-	-	-	1762,70	-
5.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
5.1.	одноставочный, руб./Гкал	2021	1468,92	-	-	-	-	1495,09	-

Приложение № 3 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 19.12.2018 № 368-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), на коллекторах источника тепловой энергии акционерного общества «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891) (далее - АО «Канская ТЭЦ»)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1-е полугодие				2-е полугодие							
				вода	отборный пар давлением	острый и редуцир	отборный пар давлением	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	острый и редуцир ован- ный пар	вода	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)															
1.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	881,57	-	-	-	-	-	905,37	-	-	-	-	-	-
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
2.1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	1057,88	-	-	-	-	-	1086,44	-	-	-	-	-	-
3.	АО «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891)	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)													
3.1.	одноставочный, руб./Гкал	2020	905,37	-	-	-	-	-	944,06	-	-	-	-	-	-
4.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
4.1.	одноставочный, руб./Гкал	2020	1086,44	-	-	-	-	-	1132,87	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)															
5.	одноставочный, руб./Гкал	2021	944,06	-	-	-	-	-	-	960,88	-	-	-	-	-
5.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)															
6.	одноставочный, руб./Гкал	2021	1132,87	-	-	-	-	-	-	1153,06	-	-	-	-	-
6.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)															
7.	АО «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891)	одноставочный, руб./Гкал	2022	960,88	-	-	-	-	-	1005,54	-	-	-	-	-
7.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
8.	одноставочный, руб./Гкал	2022	1153,06	-	-	-	-	-	-	1206,65	-	-	-	-	-
Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)															
9.	одноставочный, руб./Гкал	2023	1005,54	-	-	-	-	-	-	1019,29	-	-	-	-	-
9.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
10.	одноставочный, руб./Гкал	2023	1206,65	-	-	-	-	-	-	1223,15	-	-	-	-	-
10.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)														
.															

Примечание:

1. Топливная составляющая на 2019 год определена в размере 224,61 руб./Гкал.
2. Топливная составляющая на 2020 год определена в размере 234,04 руб./Гкал.
3. Топливная составляющая на 2021 год определена в размере 244,11 руб./Гкал.
4. Топливная составляющая на 2022 год определена в размере 254,6 руб./Гкал.
5. Топливная составляющая на 2023 год определена в размере 265,55 руб./Гкал.

Приложение № 4 к приказу министерства тарифной политики Красноярского края от 19.12.2018 № 368-п

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Канская ТЭЦ» (г. Красноярск, ИНН 2460237891) (далее - АО «Канская ТЭЦ») теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	1-е полугодие			2-е полугодие			острый и редуцированный пар
				отборный пар давлением	острый и редуцированный пар давлением	отборный пар давлением	отборный пар давлением	острый и редуцированный пар	отборный пар давлением	
1.	одноставочный, руб./Гкал	2019	881,57	-	-	-	-	905,37	-	-
2.	одноставочный, руб./Гкал	2020	905,37	-	-	-	-	944,06	-	-
3.	АО «Канская ТЭЦ»	одноставочный, руб./Гкал	2021	944,06	-	-	-	960,88	-	-
4.	одноставочный, руб./Гкал	2022	960,88	-	-	-	-	1005,54	-	-
5.	одноставочный, руб./Гкал	2023	1005,54	-	-	-	-	1019,29	-	-