

**Информация о предложении ОАО "Краснодартеплосеть" об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
на 2019 год
по г. Ростову-на-Дону Ростовской области**

Тариф на тепловую энергию

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
2.1	в горячей воде	2 364.78
2.2	в отборном паре давлением от 1,2 до 2,5 кг/см ²	
3.	Срок действия тарифв	01.01.2019-31.12.2019
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	255 366.05
6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, Гкал	107 990.00
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб	22 400.57

**Информация о предложении ОАО "Краснодартеплосеть" об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
на 2020 год
по г. Ростову-на-Дону Ростовской области**

Тариф на тепловую энергию

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
2.1	в горячей воде	2 500.29
2.2	в отборном паре давлением от 1,2 до 2,5 кг/см ²	
3.	Срок действия тарифв	01.01.2020-31.12.2020
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	299 623.22
6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, Гкал	119 840.00
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб	0.00

**Информация о предложении ОАО "Краснодартеплосеть" об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
на 2017 год
по г. Ростову-на-Дону Ростовской области**

Тариф на тепловую энергию

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
2.1	в горячей воде	2 479.45
2.2	в отборном паре давлением от 1,2 до 2,5 кг/см ²	
3.	Срок действия тарифв	01.01.2021-31.12.2021
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	324 308.50
6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, Гкал	130 800.00
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб	0.00

**Информация о предложении ОАО "Краснодартеплосеть" об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
на 2022 год
по г. Ростову-на-Дону Ростовской области**

Тариф на тепловую энергию

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
2.1	в горячей воде	2 308.28
2.2	в отборном паре давлением от 1,2 до 2,5 кг/см ²	
3.	Срок действия тарифв	01.01.2022-31.12.2022
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	336 143.40
6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, Гкал	145 630.00
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб	0.00

**Информация о предложении ОАО "Краснодартеплосеть" об установлении тарифов в сфере теплоснабжения
на 2023 год
по г. Ростову-на-Дону Ростовской области**

Тариф на тепловую энергию

№ п/п	Показатель	Значение
1.	Метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
2.	Расчетная величина тарифа (без НДС), руб/Гкал:	
2.1	в горячей воде	2 259.52
2.2	в отборном паре давлением от 1,2 до 2,5 кг/см ²	
3.	Срок действия тарифв	01.01.2023-31.12.2023
4.	Долгосрочные параметры регулирования (если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	
5.	Необходимая валовая выручка, тыс. руб	354 998.70
6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, Гкал	157 110.00
7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации, тыс. руб	0.00

