

Информация о предложении ООО "Воркутинские ТЭЦ" об установлении тарифов по тепловой энергии на 2019-2023 годы

(подлежит раскрытию на основании постановления Правительства РФ от 05.07.2013 № 570)

Предлагаемый метод регулирования	Метод индексации	Метод индексации	Метод индексации	Метод индексации	Метод индексации
Период действия тарифов	01.01.2019-31.12.2019	01.01.2020-31.12.2020	01.01.2021-31.12.2021	01.01.2022-31.12.2022	01.01.2023-31.12.2023
Расчетная величина тарифов на тепловую энергию, руб./Гкал	2 092,91	2 847,12	2 499,91	2 257,85	2 664,44
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период. (тыс. руб.)	2 951 253	3 972 076	3 455 183	3 093 526	3 623 957
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, (тыс. Гкал)	1 410,12	1 395,12	1 382,12	1 370,12	1 360,12
Сведения о размере экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ	142 519	221 733	-	-	-

Примечание: Инвестиционная программа утверждена Приказом от 27.10.2017 года № 53/5-Т «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения для ООО «Воркутинские ТЭЦ» на период с 2018-2020 годы» в редакции Приказа от 19.12.2017 года № 71/4-Т «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства строительства, тарифов, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Республики Коми»

Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для оказания услуг в сфере теплоснабжения ООО "Воркутинские ТЭЦ"

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки положение о закупках в регулируемой организации	Закупочная деятельность регламентируется «Положением о закупках», утвержденным решением ООО «Воркутинские ТЭЦ» 20.01.2015
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	http://zakupki.ies-holding.com/regulation/
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	http://zakupki.ies-holding.com/info/category/filial-komi/

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов по ООО "Воркутинские ТЭЦ"

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.		Индекс эффективности операционных расходов, %		Нормативный уровень прибыли, %	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности		
			производство тепловой энергии (мощности)	передача тепловой энергии, теплоносителя	производство тепловой энергии (мощности)	передача тепловой энергии, теплоносителя			Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источника тепловой энергии*, кг.у.т. / Гкал	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материалальной характеристике тепловой сети, Гкал/кв.м.	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал
1	ООО "Воркутинские ТЭЦ"	2019 (предложение)	470 222	27 909	1,0	1,0	2,9%	-	159,94	-	106,15
		2020 (предложение)	484 140	28 735	1,0	1,0	23,0%	-	159,92	-	106,15
		2021 (предложение)	498 471	29 586	1,0	1,0	13,8%	-	159,96	-	106,15
		2022 (предложение)	513 226	30 462	1,0	1,0	0,1%	-	159,98	-	106,15
		2023 (предложение)	528 417	31 363	1,0	1,0	10,9%	-	159,97	-	106,15