

Наименование организации	АО "Нижневартовская ГРЭС"
ИНН	8620018330
КПП	862450001
Местонахождение (адрес)	628634, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, поселок Излучинск, Промзона, Нижневартовская ГРЭС
Период регулирования	2019 - 2023 годы

**Информация о предложении регулируемой организации
об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения
на очередной расчетный период регулирования**

Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую не в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии, на коллекторах источника тепловой энергии АО «Нижневартовская ГРЭС» на территории пгт. Излучинск	
Предлагаемый метод регулирования	метод индексации установленных тарифов
Расчетная величина тарифов, руб./Гкал без НДС	
с 01.01.2019 по 31.12.2019	7 131,13
с 01.01.2020 по 31.12.2020	7 346,14
с 01.01.2021 по 31.12.2021	7 566,65
с 01.01.2022 по 31.12.2022	7 796,46
с 01.01.2023 по 31.12.2023	8 034,55
Срок действия тарифов	с 01.01.2019 по 31.12.2023 гг.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	<i>Приложение 1</i>
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам, тыс. руб.	97 187,08
с 01.01.2019 по 31.12.2019	18 298,48
с 01.01.2020 по 31.12.2020	18 850,20
с 01.01.2021 по 31.12.2021	19 416,03
с 01.01.2022 по 31.12.2022	20 005,71
с 01.01.2023 по 31.12.2023	20 616,65
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал	
с 01.01.2019 по 31.12.2019	2,566
с 01.01.2020 по 31.12.2020	2,566
с 01.01.2021 по 31.12.2021	2,566
с 01.01.2022 по 31.12.2022	2,566
с 01.01.2023 по 31.12.2023	2,566
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.	-

**Долгосрочные параметры регулирования,
предлагаемые к установлению для АО "Нижевартовская ГРЭС" на долгосрочный период регулирования
2019-2023 гг. для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов***

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
			тыс. руб.	%	%		
1	АО "Нижевартовская ГРЭС"	2019	10 446,89	-	-	-	-
		2020	х	1	-	-	-
		2021	х	1	-	-	-
		2022	х	1	-	-	-
		2023	х	1	-	-	-

<*> Для тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую не в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии, на коллекторах источника тепловой энергии АО «Нижевартовская ГРЭС» на территории пгт. Излучинск

<*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива