

Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию по НВГРЭС на 2012 год

Наименование организации	ЗАО "Нижневартовская ГРЭС"																	
ИНН	8620018330																	
КПП	862450001																	
Местонахождение (адрес)	628634, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Нижневартовский район, поселок Излучинск,																	
<b>Тарифы на тепловую энергию для потребителей ЗАО "Нижневартовская ГРЭС"</b>																		
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Решение РЭК Тюм.обл., ХМАО, ЯНАО № 371 от 30.11.2011 г.																	
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Региональная энергетическая комиссия Тюменской области, ХМАО, ЯНАО																	
Период действия принятого тарифа	действуют с 01.01.2012г.																	
Источник опубликования	СМИ, www.rectmn.ru																	
№ пп		Тариф на тепловую энергию с 01.01.2012 г. по 30.06.2012 г.					Тариф на тепловую энергию с 01.07.2012 г. по 31.08.2012 г.					Тариф на тепловую энергию с 01.09.2012 г. по 31.12.2012 г.						
		Отборный пар давлением					Отборный пар давлением					Отборный пар давлением						
	Горячая вода	от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	Свыше 13,0 кг/см²	Острый и редуцированный пар	Горячая вода	от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	Свыше 13,0 кг/см²	Острый и редуцированный пар	Горячая вода	от 1,2 до 2,5 кг/см²	от 2,5 до 7,0 кг/см²	от 7,0 до 13,0 кг/см²	Свыше 13,0 кг/см²	Острый и редуцированный пар
1	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии																	
	одноставочный, руб/Гкал	767,64	-	-	-	-	813,70	-	-	-	-	-	827,26	-	-	-	-	-
	двухставочный за энергию, руб/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за мощность, тыс.руб в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>																	
	одноставочный, руб/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	двухставочный за энергию, руб/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за мощность, тыс.руб в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)																	
	одноставочный, руб/Гкал	509,19	-	-	-	-	539,74	-	-	-	-	-	548,79	-	-	-	-	-
	двухставочный за энергию, руб/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за мощность, тыс.руб в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>																	
	одноставочный, руб/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	двухставочный за энергию, руб/Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	за мощность, тыс.руб в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) и (или) в соответствии с пунктом 62(3) Основ ценообразования в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации Постановлением Правительства Российской Федерации

Примечание: Тарифы для потребителей (за исключением населения) указаны без НДС

**Информация об утвержденных тарифах на подключение к системе теплоснабжения по  
НВГРЭС на 2012 год**

Наименование организации	ЗАО "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
Атрибуты решения по принятому тарифу на подключение к системе теплоснабжения (наименование, дата, номер)	-
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	-
Период действия установленного тарифа	-
Источник опубликования	
<b>Наименование</b>	
Тариф на подключение к системе теплоснабжения, руб/Гкал/час	нет