



Аппарат Губернатора  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов

Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
государственной власти

Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 4155 от 20.12.2018 г.

## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

### ПРИКАЗ

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),  
поставляемую акционерным обществом «Нижневартовская ГРЭС»  
потребителям**

г. Ханты-Мансийск

14 декабря 2018 года

№ 115-нп

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», на основании обращения акционерного общества «Нижневартовская ГРЭС» и протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14 декабря 2018 года № 66 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Нижневартовская ГРЭС» потребителям, согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.
3. Установить на 2019-2023 годы долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Нижневартовская ГРЭС»

потребителям, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Руководитель службы



А.А. Березовский



Приложение 1  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 14 декабря 2018 года № 115-нп

**Тарифы  
на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным  
обществом «Нижевартовская ГРЭС» потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	Акционерное общество «Нижевартовская ГРЭС»				
1.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории городского поселения Излучинск Нижневартовского района поселок городского типа Излучинск			
1.1.1.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1571,53	1634,39
1.1.2.			2020	1634,39	1693,19
1.1.3.			2021	1693,19	1735,39
1.1.4.			2022	1735,39	1797,85
1.1.5.			2023	1797,85	1862,50
1.1.6.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
1.1.7.		одноставочный, руб./Гкал	2019	1885,84	1961,27
1.1.8.			2020	1961,27	2031,83
1.1.9.			2021	2031,83	2082,47
1.1.10.			2022	2082,47	2157,42
1.1.11.			2023	2157,42	2235,00

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации



Приложение 2  
к приказу Региональной службы  
по тарифам Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 14 декабря 2018 года № 115-нп

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую акционерным обществом «Нижневартовская ГРЭС» потребителям, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <**>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <**>	Динамика изменения расходов на топливо <***>
			тыс. руб.	%	%				
1.	Акционерное общество «Нижневартовская ГРЭС» на территории городского поселения Излучинск Нижневартовского района поселок городского типа Излучинск								
1.1.		2019	5597,31	-	-	-		-	-
1.2.		2020	-	1,0	-	-	-	-	-
1.3.		2021	-	1,0	-	-	-	-	-
1.4.		2022	-	1,0	-	-	-	-	-
1.5.		2023	-	1,0	-	-	-	-	-

<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*> 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.