

Информация о предложении  
 филиала «Яйвинская ГРЭС» ОАО «Э.ОН Россия»  
 об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения  
 на 2014-2017 гг.  
 (тепловой энергии)

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации	
Расчетная величина цен (тарифов) для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии руб./Гкал, (без НДС)	1 200,86	1 262,12
Расчетная величина цен (тарифов) для населения руб./Гкал, (с НДС)	1 417,02	1 489,31
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (без НДС)	740,28	771,42
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (с НДС)	873,53	910,27
Срок действия цен (тарифов)	с 01.01.2014 г	с 01.07.2014 г
Расчетная величина цен (тарифов) для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии руб./Гкал, (без НДС)	1 262,12	2 045,26
Расчетная величина цен (тарифов) для населения руб./Гкал, (с НДС)	1 489,31	2413,41
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (без НДС)	771,42	1 173,14
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (с НДС)	910,27	1 384,31
Срок действия цен (тарифов)	с 01.01.2015 г	с 01.07.2015 г
Расчетная величина цен (тарифов) для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии руб./Гкал, (без НДС)	1 751,20	1 751,20
Расчетная величина цен (тарифов) для населения руб./Гкал, (с НДС)	2 066,42	2 066,42
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (без НДС)	1 038,10	1 038,10
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (с НДС)	1 224,96	1 224,96
Срок действия цен (тарифов)	с 01.01.2016 г	с 01.07.2016 г
Расчетная величина цен (тарифов) для потребителей, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии руб./Гкал, (без НДС)	1 751,20	1 812,48
Расчетная величина цен (тарифов) для населения руб./Гкал, (с НДС)	2 066,42	2 138,73

В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (без НДС)	1 038,10	1 087,32
В т.ч. в режиме комбинированной выработки руб./Гкал (с НДС)	1 224,96	1 283,04
Срок действия цен (тарифов)	с 01.01.2017 г	с 01.07.2017 г
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам: 2014 год 2015 год 2016 год 2017 год	450 309,61 тыс. руб. в т.ч. 89 862,93 тыс. руб. 115 929,40 тыс. руб. 127 708,40 тыс. руб. 116 808,90 тыс. руб.	
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии, теплоносителя	63,764 тыс. Гкал	
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством Российской Федерации: 2014 год 2015 год 2016 год 2017 год	5 090,18 тыс. руб. в.т.ч 0,00 тыс. руб. 1 696,73 тыс. руб. 3 202,92 тыс. руб. 190,53 тыс. руб.	