

**Показатели, подлежащие раскрытию в течение 10 календарных дней с момента подачи регулируемой организацией заявления об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения**

<b>Субъект РФ</b>	<b>Челябинская область</b>
<b>Виды регулируемой деятельности</b>	<b>производство комбинированная выработка</b>
<b>Полное наименование юридического лица</b>	<b>Филиал Южноуральская ГРЭС "ОАО "ИНТЕР РАО-Электрогенерация"</b>
<b>Период регулирования</b>	<b>2015 годы</b>
<b>Адрес организации</b>	
Юридический адрес:	Российская Федерация, 119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, дом 27, стр. 1
Почтовый адрес:	457040, Российская Федерация, Челябинская область, г. Южноуральск, ул. Спортивная, 1
<b>Руководитель</b>	
Фамилия, имя, отчество:	Жевтяк Сергей Павлович
(код) номер телефона:	351 34 92 556

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

**Филиал Южноуральская ГРЭС "ОАО "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"**

**производство комбинированная выработка**

	Подлежащая свободному доступу информация	Ед.изм.	Раскрываемая информация
<b>I</b>	<b>Тариф на производство тепловой энергии (в воде, паре) с коллекторов</b>		<b>2015 год</b>
	Предлагаемый метод регулирования		<i>метод экономически обоснованных расходов (затрат)</i>
1.1.			
1.2.	Расчетная величина цен (тарифов)		
1.2.1.	<i>в воде</i>	руб/Гкал	635,47
1.2.2.	<i>в паре</i>	руб/Гкал	798,69
1.3.	Срок действия цен (тарифов)		2015 год
1.4.	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)		
1.4.1.	<i>базовый уровень операционных расходов</i>	тыс.руб.	61 104,1
1.4.2.	<i>динамика изменения расходов, связанных с поставками соответствующих товаров, услуг (индекс эффективности операционных расходов);</i>	%	1
1.5.	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в т.ч. с разбивкой по годам	тыс.руб.	239 344,59
1.6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии	тыс.Гкал	362
1.7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством Российской Федерации	тыс.руб.	
<b>II</b>	<b>Тариф на поставку тепловой энергии (в воде, паре) конечным потребителям</b>		<b>2015 год</b>
2.1.	Предлагаемый метод регулирования		
2.2.	Расчетная величина цен (тарифов)	руб/Гкал	
2.2.1.	<i>в воде</i>	руб/Гкал	
2.2.2.	<i>в паре</i>	руб/Гкал	
2.3.	Срок действия цен (тарифов)		2015 год
2.4.	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)		
2.5.	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в т.ч. с разбивкой по годам	тыс.руб.	
2.6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии	тыс.Гкал	
2.7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством РФ	тыс.руб.	
<b>III</b>	<b>Тариф на производство теплоносителя (в воде, паре)</b>		<b>2015 год</b>
	Предлагаемый метод регулирования		<i>метод экономически обоснованных расходов (затрат)</i>
3.1.			
3.2.	Расчетная величина цен (тарифов)	руб/м3	
3.2.1.	<i>в воде</i>	руб/м3	19,53
3.2.2.	<i>в паре</i>	руб/м3	63,00
3.3.	Срок действия цен (тарифов)		2015 год
3.4.	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)		
3.5.	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в т.ч. с разбивкой по годам ( <i>в воде</i> )	тыс.руб.	23 829,62
	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в т.ч. с разбивкой по годам ( <i>в паре</i> )	тыс.руб.	33 390,00
3.6.	Годовой объем теплоносителя ( <i>в воде</i> )	тыс.м3	1 220
	Годовой объем теплоносителя ( <i>в паре</i> )	тыс.м3	530
3.7.	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенный в соответствии с законодательством РФ	тыс.руб.	
<b>IV</b>	<b>Тариф на горячее водоснабжение (открытая система)</b>		<b>2015 год</b>
3.1.	Предлагаемый метод регулирования		
3.2.	Расчетная величина цен (тарифов)		
3.2.1.	<i>теплоноситель</i>	руб/м3	
3.2.2.	<i>тепловая энергия</i>	руб/Гкал	
3.3.	Срок действия цен (тарифов)		2015 год