

Предложения Нижегородского филиала ОАО «ВБД» по установлению цен (тарифов) в сфере теплоснабжения (тепловой энергии) на период 2015-2017гг:

№ п/п	Статья затрат	Ед. изм.	Информация для раскрытия	Примечания
1	Предлагаемый метод регулирования		Метод индексации установленных тарифов	
2	Расчетная величина цен (тарифов) Одноставочный тариф			
	2015г: с 1 января по 30 июня	Руб./ Гкал	951,01	
	с 1 июля по 31 декабря	Руб./ Гкал	1188,05	
	2016г: с 1 января по 30 июня	Руб./ Гкал	1188,05	
	с 1 июля по 31 декабря	Руб./ Гкал	1262,05	
	2017г: с 1 января по 30 июня	Руб./ Гкал	1262,05	
	с 1 июля по 31 декабря	Руб./ Гкал	1325,16	
3	Срок действия цен (тарифов)	гг	2015-2017	
4	Долгосрочный уровень операционных расходов (ОР)			
4.1.	2015г: базовый уровень ОР	т. руб.	5810,684	
	Индекс эффективности ОР	%	2	
	Нормативный уровень прибыли	%	5	
	Динамика изменения расходов на топливо	% относительно пред. года	4,9	
4.2.	2016г: базовый уровень ОР	т. руб.	6066,354	
	Индекс эффективности ОР	%	2	
	Нормативный уровень прибыли	%	5	
	Динамика изменения расходов на топливо	% относительно пред. года	4,4	
4.3.	2017г: базовый уровень ОР	т. руб.	6369,671	
	Индекс эффективности ОР	%	2	
	Нормативный уровень прибыли	%	5	
	Динамика изменения расходов на топливо	% относительно пред. года	5,0	
5.	НВВ с разбивкой по годам:			
	2015г	т. руб.	47406,35	
	2016г	т. руб.	50359,482	
	2017г	т. руб.	52877,456	
6.	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (план)	т. Гкал	39,903	

Руководитель направления

производства



Скворцов К.А.

Инженер-энергетик



Смирнова Е.С.