

Предложения Нижегородского филиала АО «ВБД» по установлению цен (тарифов) в сфере теплоснабжения (горячего водоснабжения) на период 2018-2020гг:

№ 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			
	2018г: с 1 января по 30 июня	Руб./ м3	57.82	
	с 1 июля по 31 декабря	Руб./ м3	64.99	
	2019г: с 1 января по 30 июня	Руб./ м3	64.99	
	с 1 июля по 31 декабря	Руб./ м3	91.72	
	2020г: с 1 января по 30 июня	Руб./ м3	91.72	
	с 1 июля по 31 декабря	Руб./ м3	97.68	
3	Срок действия цен (тарифов)	гг	2018-2020	
4.	Долгосрочный уровень операционных расходов (ОР)		Включено в затраты по ТЭ	
5.	НВВ с разбивкой по годам:		Включено в затраты по ТЭ	
6.	Объем холодной воды, факт 2016г	т. м3	23.469	
7.	Тариф на холодную воду, факт 2016г	руб/м3	23.51	
8	Затраты на холодную воду, 2016г	т. руб.	551.756	
9.	Объем холодной воды, план 2018г	т.м3	23.146	
10.	Тариф на холодную воду, план 2018г	руб/м3	26.74	
11.	Затраты на холодную воду, план 2018г	т. руб.	618.936	
12.	Объем холодной воды, план 2019г	т.м3	23.146	
13.	Тариф на холодную воду, план 2019г	руб/м3	28.29	
14.	Затраты на холодную воду, план 2019г	т. руб.	654.834	
15.	Объем холодной воды, план 2020г	т.м3	23.146	
16.	Тариф на холодную воду, план 2020г	руб/м3	30.13	
17.	Затраты на холодную воду, план 2020г	т. руб.	697.398	

Необходимая валовая выручка с разбивкой по годам включена в затраты по тепловой энергии.



Главный инженер

Смирнов В.В.

Исп:

Инженер-энергетик Смирнова Е.С.