

Расчет платы за услуги по содержанию тепловых сетей ЭСО

п.п.		Единицы измерения	Базовый период	Период регулирования
1	2	3	4	5
	Затраты, отнесенные на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	98 208,392	123 030,739
	в т.ч.			
1.	Вода на технологические цели	тыс. руб.	14 002,925	14 901,758
	Покупная энергия на производственные и хозяйственные нужды, всего, в т.ч.	тыс. руб.		
1.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	98 208,392	123 030,739
1.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
2.	Прибыль, отнесенная на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	3 177,305	4 098,779
2.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	3 177,305	4 098,779
2.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
3.	Рентабельность	%	3,24	3,33
4.	Необходимая валовая выручка, отнесенная на передачу тепловой энергии (п.1+п.2)	тыс. руб.	101 385,697	127 129,518
4.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	101 385,697	127 129,518
4.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
5.	Полезный отпуск тепловой энергии из сети	тыс.Гкал	294,425	300,298
5.1	в горячей воде	тыс.Гкал	294,425	300,298
5.2	в паре	тыс.Гкал	-	-
6.	Плата за услуги на содержание тепловых сетей	руб./ Гкал	344,352	423,345
6.1	водяные тепловые сети	руб./ Гкал	344,352	423,345
6.2	паровые тепловые сети	руб./ Гкал	-	-
7.	Расчетная (присоединенная) тепловая мощность (нагрузка) по договорам	Гкал/ч	33,610	34,187
7.1	Плата за услуги по передаче тепловой энергии (в мес.)	тыс.руб./ Гкал/ч	251,377	309,888