

## Расчет платы за услуги по содержанию тепловых сетей ЭСО

п.п.		Единицы измерения	Базовый период	Период регулирования
1	2	3	4	5
1.	Затраты, отнесенные на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	96 391,62	103 020,74
	в т.ч.			
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	-	-
	Покупная энергия на производственные и хозяйственные нужды, всего, в т.ч.	тыс. руб.	241,38	302,17
1.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	96 391,62	103 020,74
1.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
2.	Прибыль, отнесенная на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	3 354,39	12 994,92
2.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	3 354,39	12 994,92
2.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
3.	Рентабельность	%	3,48	12,61
4.	Необходимая валовая выручка, отнесенная на передачу тепловой энергии (п.1+п.2)	тыс. руб.	99 746,01	116 015,66
4.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	99 746,01	116 015,66
4.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
5.	Полезный отпуск тепловой энергии из сети	тыс.Гкал	279,579	264,89
5.1	в горячей воде	тыс.Гкал	279,579	264,89
5.2	в паре	тыс.Гкал	-	-
6.	Плата за услуги на содержание тепловых сетей	руб./ Гкал	356,772	437,97
6.1	водяные тепловые сети	руб./ Гкал	356,772	437,97
6.2	паровые тепловые сети	руб./ Гкал	-	-
7.	Расчетная (присоединенная) тепловая мощность (нагрузка) по договорам	Гкал/ч	31,915	30,24
7.1	Плата за услуги по передаче тепловой энергии (в мес.)	тыс.руб./ Гкал/ч	260,444	319,72