

## 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.	104 263,55	82 817,40
	в т.ч.			
	Вода на технологические цели	тыс. руб.	14 917,91	14 886,85
	Покупная энергия на производственные и хозяйственные нужды, всего, в т.ч.	тыс. руб.		
1.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	104 263,55	82 817,40
1.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
2.	Прибыль, отнесенная на передачу тепловой энергии	тыс. руб.	2 785,05	6 114,81
2.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	2 785,05	6 114,81
2.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
3.	Рентабельность	%	2,67	7,38
4.	Необходимая валовая выручка, отнесенная на передачу тепловой энергии (п.1+п.2)	тыс. руб.	107 048,60	88 932,21
4.1	водяные тепловые сети	тыс. руб.	107 048,60	88 932,21
4.2	паровые тепловые сети	тыс. руб.	-	-
5.	Полезный отпуск тепловой энергии из сети	тыс.Гкал	300,30	292,29
5.1	в горячей воде	тыс.Гкал	300,30	292,29
5.2	в паре	тыс.Гкал	-	-
6.	Плата за услуги на содержание тепловых сетей	руб./ Гкал	356,47	304,26
6.1	водяные тепловые сети	руб./ Гкал	356,47	304,26
6.2	паровые тепловые сети	руб./ Гкал	-	-
7.	Расчетная (присоединенная) тепловая мощность (нагрузка) по договорам	Гкал/ч	34,19	33,37
7.1	Плата за услуги по передаче тепловой энергии (в мес.)	тыс.руб./ Гкал/ч	260,94	222,11