

**Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2013**

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садова 101 / СЦО+ГВС  
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"  
 Источник:

СЦО  
 Код УУТЭ:  
 график: 150/70  
 Схема подключения: *Четырехтрубная*  
 Приборы УУТЭ поверены до: 24.12.2014  
 Режим(схема): 0;7 Тхв= 0 С

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ943-6079-ч(с)-1013.bt  
 Вычислитель: СПТ-943 № 6079

Подающий тр.	расходомер	Gmin	Gmax	Термопробр.	Преобр. давления
Обратн тр.	ПРЭМ			КТПТР-05	
тр-д: ГВС	ПРЭМ	!	!	КТПТР-05	
тр.цирк. ГВС	ПРЭМ ✓			ТПТ-16-2 ✓	
Тр. подпитки (V5)					

Расчетный алгоритм: зима:  $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$  лето:  
 Договорные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{от} = 0,336$   $Q_{вент.} =$   $Q_{тотх.пот.} =$   
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч:  
 Договорные расходы, т/сут:  $Q_{от} = 0$   $Q_{вент.} = 0$   $Q_{тотх.пот.} = 0$   $Q_{ср.гвс} = 0,06$   
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=  
*от - 4,2 Пч 100,8 Пч гвс - 4,0 Пч*

Фактическое потребление за отчетный период: с 01.10.2013 по 23.10.2013

Дата	Тн час	НС	Учет								Контроль					Q	
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V5	T3		T4
			т	т	т	С	С	С	Кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м.куб	С	С	Гкал
01.10.13	24.00	*	105,68	79,53	26,15	66,4	41,8	24,6	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,70
02.10.13	24.00	*	107,64	79,78	27,88	65,9	41,6	24,3	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,78
03.10.13	24.00	*	109,08	81,15	27,93	65,2	41,2	24,0	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,78
04.10.13	24.00	*	106,71	80,91	25,80	66,7	42,4	24,3	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,78
05.10.13	24.00	*	108,37	80,59	28,78	65,1	41,8	23,3	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,68
06.10.13	24.00	*	109,71	80,21	29,49	66,2	42,3	23,9	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,76
07.10.13	24.00	*	106,18	79,74	26,44	65,2	42,3	22,9	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,68
08.10.13	24.00	*	106,00	79,80	26,20	65,6	42,7	22,9	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,50
09.10.13	24.00	*	106,13	79,89	26,24	65,5	42,9	22,6	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,58
10.10.13	24.00	*	105,80	80,31	25,48	65,7	43,0	22,8	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,47
11.10.13	24.00	*	107,62	82,07	25,55	66,2	43,1	23,2	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,52
12.10.13	24.00	*	108,18	81,54	26,64	66,1	42,4	23,7	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,80
13.10.13	24.00	*	109,78	80,47	29,33	66,2	42,4	23,8	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,70
14.10.13	24.00	*	110,01	80,49	29,52	65,4	41,4	24,1	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,88
15.10.13	24.00	*	108,73	81,13	27,60	66,0	41,8	24,2	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,80
16.10.13	24.00	*	108,10	80,37	27,74	66,6	41,8	24,0	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,76
17.10.13	24.00	*	108,00	80,58	27,42	66,1	41,3	24,8	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,62
18.10.13	24.00	*	108,15	80,87	27,28	67,3	41,9	25,4	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,90
19.10.13	24.00	*	116,30	86,82	29,48	69,4	43,4	26,0	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	4,32
20.10.13	24.00	*	129,29	117,01	32,29	70,6	47,7	22,6	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	4,96
21.10.13	24.00	*	147,04	118,21	30,83	66,5	46,6	21,8	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	4,68
22.10.13	24.00	*	144,01	115,16	28,85	68,0	46,6	22,4	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	4,58
23.10.13	24.00	*	145,95	115,06	30,89	67,5	46,9	21,6	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	4,58
Среднее	24.00		114,89	86,93	27,91	66,8	43,0	23,6	7,3	3,6	-	-	-	-	-	-	3,92
Итого	652.00		2641,6	1898,3	642,0						0,0	0,0	0,0	0,0			90,06

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Тн, ч
01.10.13 14:00	87978,634	62642,738	-	-	-	3491,387	-
28.10.13 12:00	91248,219	6540,583	-	-	-	3599,579	-

Период расчета по среднему: с по  
 Период расчета по договору: с по  
 Период превышения t2:  
 Период аварийных ситуаций: 0,00 час 0,00 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

*[Подпись]*  
**ЗАО "МастерДом"**