

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июль 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Кибильчича 16-1 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

ГВС
 Код УУТЭ:
 график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПП943-6075-ч(с)-0713.txt
 Вычислитель: СПП-943 № 6075

Приборы УУТЭ поверены до: _____
 Режим(схема): 0;7 Тхв= 0 С

расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр.				
Обратн.тр.	?	?		
тр-д. ГВС				
тр.цирк. ГВС				
Тр. подпитки (V5)				

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$
Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qгвс=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=
Договорные нагрузки, т/сут: Gгвс=0
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Фактическое потребление за отчетный период: с 24.06.2013 по 23.07.2013

Дата	Ти час	НС	Учет								Контроль						
			M3, т	M4, т	dM, т	T3, С	T4, С	dT, С	P3, кгс/см2	P4, кгс/см2	M1, т	M2, т	dM, т	V5, м.куб	T1, С	T2, С	Q, Гкал
24.06.13	24,00		32,79	0,00	0,00	65,5	0,0	65,5	3,4	0,0	27,49	0,00	27,49	-	66,0	28,3	2,15
25.06.13	24,00		29,42	0,00	0,00	65,4	0,0	65,4	3,4	0,0	24,66	0,00	24,66	-	65,9	28,6	1,92
26.06.13	24,00		29,16	0,00	0,00	65,0	0,0	65,0	3,4	0,0	24,41	0,00	24,41	-	65,6	29,0	1,90
27.06.13	24,00		29,87	0,00	0,00	65,3	0,0	65,3	3,4	0,0	25,00	0,00	25,00	-	65,8	29,5	1,95
28.06.13	24,00		29,62	0,00	0,00	65,2	0,0	65,2	3,4	0,0	24,78	0,00	24,78	-	65,7	29,8	1,93
29.06.13	24,00		26,21	0,00	0,00	65,2	0,0	65,2	3,4	0,0	21,94	0,00	21,94	-	65,8	29,4	1,71
30.06.13	24,00		30,11	0,00	0,00	65,6	0,0	65,6	3,4	0,0	25,29	0,00	25,29	-	66,2	29,1	1,98
01.07.13	24,00		28,49	0,00	0,00	65,1	0,0	65,1	3,4	0,0	23,95	0,00	23,95	-	65,7	28,2	1,86
02.07.13	24,00		28,63	0,00	0,00	65,4	0,0	65,4	3,4	0,0	24,07	0,00	24,07	-	65,9	27,9	1,87
03.07.13	24,00		18,43	0,00	0,00	65,8	0,0	65,8	3,4	0,0	15,48	0,00	15,48	-	66,5	26,1	1,21
04.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	21,9	0,0	21,9	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	22,2	22,5	0,00
05.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	21,5	0,0	21,5	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	21,3	21,4	0,00
06.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	21,6	0,0	21,6	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	21,3	21,2	0,00
07.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	21,2	0,0	21,2	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	21,0	20,9	0,00
08.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	20,8	0,0	20,8	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	20,6	20,5	0,00
09.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	21,0	0,0	21,0	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	20,7	20,6	0,00
10.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	20,4	0,0	20,4	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	20,3	20,2	0,00
11.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	20,2	0,0	20,2	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	20,0	19,9	0,00
12.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	20,1	0,0	20,1	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	19,9	19,9	0,00
13.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	19,9	0,0	19,9	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	19,7	19,6	0,00
14.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	19,7	0,0	19,7	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	19,5	19,5	0,00
15.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	19,6	0,0	19,6	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	19,4	19,3	0,00
16.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	20,1	0,0	20,1	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	19,9	19,7	0,00
17.07.13	24,00		0,00	0,00	0,00	19,4	0,0	19,4	3,4	0,0	0,00	0,00	0,00	-	19,3	19,2	0,00
18.07.13	24,00		22,88	0,00	0,00	46,0	0,0	46,0	3,4	0,0	0,00	19,36	-19,36	-	22,0	46,7	1,65
19.07.13	24,00		29,15	0,00	0,00	56,3	0,0	56,3	3,4	0,0	0,00	25,15	-25,15	-	39,7	57,3	1,64
20.07.13	24,00		34,55	0,00	0,00	52,0	0,0	52,0	3,4	0,0	0,00	29,97	-29,97	-	37,6	52,7	1,80
21.07.13	24,00		27,64	0,00	0,00	53,4	0,0	53,4	3,4	0,0	0,00	24,03	-24,03	-	40,0	54,4	1,48
22.07.13	24,00		29,03	0,00	0,00	55,9	0,0	55,9	3,4	0,0	0,00	25,17	-25,17	-	41,8	56,9	1,62
23.07.13	24,00		26,62	0,00	0,00	55,8	0,0	55,8	3,4	0,0	0,00	23,16	-23,16	-	42,4	56,8	1,49
Итого	720,00		452,6	0,0	0,0	42,0		42,0	3,4		7,90	4,89	3,01	0,0	38,9	29,8	0,92

245,424

13,54
 ост
 тв
 пз

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	M4, т	M1, т	M2, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
24.06.13 22:00	28903,436	100,132	69465,738	45780,109	-	1997,225	-
05.07.13 11:00	29155,719	100,132	69677,296	45780,109	-	2013,717	-

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

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

0,00 Гкал
 ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КУУТЭ

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

«29» 07