

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 73 / СЦО
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

СЦО
 Код УУТЭ:
 график: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная закрытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПТ941-24694-ч(с)-1113.txt
 Вычислитель: СПТ-941 № 24694

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

Подающий тр.	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Обратн.тр.	ПРЭМ-3-В			КТПТР-01	
тр-д. ГВС	ПРЭМ-3-В			КТПТР-01	
тр.цирк. ГВС					
Тр. подпитки (V5)					

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето:
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Qот=0,396$ $Qвент.=$ $Qтех.пот.=$ $Qгвс=$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Qтех.гвс.ср=$ $Qгвс.ср=$
 Договорные расходы, т/сут: $Gот=0$ $Gвент.=0$ $Gтех.пот.=0$ $Gгвс=0$
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

все меш.

Фактическое потребление за отчетный период: с 24.10.2013 по 23.11.2013

Дата	Ти час	НС	Учет						Контроль								Q Гкал		
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, кгс/см2	P2, кгс/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб	T3, С	T4, С			
24.10.13	24,00	*	80,73	80,63	0,11	67,4	53,5	13,9	-	-	0,11	-	0,11	-	-	-	-	-	1,24
25.10.13	24,00	*	80,93	80,89	0,04	64,5	51,1	13,3	-	-	0,04	-	0,04	-	-	-	-	-	1,27
26.10.13	24,00		80,05	80,60	-0,55	63,3	34,8	28,5	-	-	-0,55	-	-0,55	-	-	-	-	-	2,27
27.10.13	25,00		83,45	84,01	-0,56	63,0	35,0	28,0	-	-	-0,56	-	-0,56	-	-	-	-	-	2,32
28.10.13	24,00		80,55	81,11	-0,56	63,6	35,8	27,8	-	-	-0,56	-	-0,56	-	-	-	-	-	2,22
29.10.13	24,00		81,43	82,00	-0,57	63,6	35,9	27,7	-	-	-0,57	-	-0,57	-	-	-	-	-	2,24
30.10.13	24,00		84,28	84,90	-0,62	63,8	36,0	27,7	-	-	-0,62	-	-0,62	-	-	-	-	-	2,32
31.10.13	24,00		82,75	83,36	-0,60	63,3	35,6	27,8	-	-	-0,60	-	-0,60	-	-	-	-	-	2,28
01.11.13	24,00		81,78	82,38	-0,59	63,2	35,2	28,0	-	-	-0,59	-	-0,59	-	-	-	-	-	2,27
02.11.13	24,00		81,72	82,32	-0,60	63,1	35,3	27,9	-	-	-0,60	-	-0,60	-	-	-	-	-	2,26
03.11.13	24,00		82,40	83,02	-0,63	63,2	35,7	27,5	-	-	-0,63	-	-0,63	-	-	-	-	-	2,25
04.11.13	24,00		81,16	81,75	-0,60	62,3	35,0	27,3	-	-	-0,60	-	-0,60	-	-	-	-	-	2,20
05.11.13	24,00		81,61	82,23	-0,63	62,7	35,0	27,7	-	-	-0,63	-	-0,63	-	-	-	-	-	2,24
06.11.13	24,00		82,26	82,89	-0,64	62,8	35,2	27,7	-	-	-0,64	-	-0,64	-	-	-	-	-	2,25
07.11.13	24,00		83,17	83,82	-0,64	62,9	35,2	27,7	-	-	-0,64	-	-0,64	-	-	-	-	-	2,29
08.11.13	24,00		84,50	85,15	-0,65	63,3	35,3	28,0	-	-	-0,65	-	-0,65	-	-	-	-	-	2,34
09.11.13	24,00		83,75	84,37	-0,62	63,2	35,1	28,1	-	-	-0,62	-	-0,62	-	-	-	-	-	2,33
10.11.13	24,00		83,34	83,94	-0,60	63,1	35,1	28,0	-	-	-0,60	-	-0,60	-	-	-	-	-	2,31
11.11.13	24,00		82,99	83,58	-0,59	63,3	34,9	28,4	-	-	-0,59	-	-0,59	-	-	-	-	-	2,33
12.11.13	24,00		76,46	76,98	-0,52	62,3	33,6	28,7	-	-	-0,52	-	-0,52	-	-	-	-	-	2,18
13.11.13	24,00	*	65,63	66,58	-0,94	62,7	32,2	30,5	-	-	-0,94	-	-0,94	-	-	-	-	-	1,94
14.11.13	24,00		81,60	81,59	0,01	64,0	34,4	29,6	-	-	0,01	-	0,01	-	-	-	-	-	2,42
15.11.13	24,00		86,71	86,65	0,06	63,7	35,4	28,3	-	-	0,06	-	0,06	-	-	-	-	-	2,46
16.11.13	24,00		86,25	86,55	-0,31	63,3	35,1	28,1	-	-	-0,31	-	-0,31	-	-	-	-	-	2,42
17.11.13	24,00		85,96	86,30	-0,34	63,4	35,0	28,4	-	-	-0,34	-	-0,34	-	-	-	-	-	2,43
18.11.13	24,00		85,67	86,06	-0,39	64,0	35,0	29,1	-	-	-0,39	-	-0,39	-	-	-	-	-	2,48
19.11.13	24,00		85,36	85,77	-0,41	63,6	34,5	29,1	-	-	-0,41	-	-0,41	-	-	-	-	-	2,47
20.11.13	24,00		85,83	86,26	-0,43	64,4	35,0	29,4	-	-	-0,43	-	-0,43	-	-	-	-	-	2,51
21.11.13	24,00		84,82	85,27	-0,45	64,4	35,3	29,2	-	-	-0,45	-	-0,45	-	-	-	-	-	2,46
22.11.13	24,00		87,43	87,92	-0,50	64,8	35,9	28,9	-	-	-0,50	-	-0,50	-	-	-	-	-	2,51
23.11.13	24,00		85,91	86,42	-0,52	64,5	35,8	28,7	-	-	-0,52	-	-0,52	-	-	-	-	-	2,45
Среднее	24,03		82,60	83,07	-0,48	63,6	36,2	27,4	-	-	-0,48	-	-0,48	-	-	-	-	-	2,26
Итого	745,00		2560,5	2575,3	-14,8						-14,8	0,0	-14,8	0,0					69,95

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
25.10.13 19:00	52997,448	53688,387	-690,938	-	-	1939,969	23768,033
25.11.13 09:00	55530,583	56237,333	-706,750	-	-	2011,286	24503,033

Период расчета по среднему: с по
 Период расчета по договору: с по
 Период превышения t2:
 Период аварийных ситуаций: -1,00 час -0,09 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ОТЧЕТ ПРИНЯТ
условно
29.11.2013
ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ