

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь 11 / СЦО
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

СЦО
 Код УУТЭ:
 график: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная закрытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПП941-36954-ч(с)-1113.txt
 Вычислитель: СПП-941 № 36954

Приборы УУТЭ поверены до: 12.08.2017
 Режим(схема): 0 Тхв= 0. С

расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр. ПРЭМ-1 32			КТПТР-05	
Обратн.тр. ПРЭМ-1 32			КТПТР-05	
тр-д. ГВС				
тр.цирк. ГВС				
Тр. подпитки (V5)				

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxв)$ лето:
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от}=0,356$ $Q_{вент.}=$ $Q_{тех.пот.}=$ $Q_{гвс.}=$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Q_{тех.гвс.ср.}=$ $Q_{гвс.ср.}=$
 Договорные расходы, т/сут: $G_{от}=0$ $G_{вент.}=0$ $G_{тех.пот.}=0$ $G_{гвс.}=0$
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

106,8 Прям.

все ищ

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		142,94	143,21	-0,27	66,9	43,1	23,8	-	-	-0,27	-	-	-0,27	-	-	-	3,40
25.10.13	24,00		143,11	143,36	-0,26	64,1	42,2	21,9	-	-	-0,26	-	-	-0,26	-	-	-	3,13
26.10.13	24,00		141,57	141,81	-0,25	62,8	41,4	21,4	-	-	-0,25	-	-	-0,25	-	-	-	3,03
27.10.13	25,00		147,14	147,43	-0,28	62,6	41,6	21,0	-	-	-0,28	-	-	-0,28	-	-	-	3,08
28.10.13	24,00		141,30	141,58	-0,28	63,2	42,3	20,9	-	-	-0,28	-	-	-0,28	-	-	-	2,95
29.10.13	24,00		142,14	142,40	-0,26	63,1	42,2	20,9	-	-	-0,26	-	-	-0,26	-	-	-	2,97
30.10.13	24,00		143,85	144,11	-0,27	63,4	42,4	20,9	-	-	-0,27	-	-	-0,27	-	-	-	3,01
31.10.13	24,00		141,92	142,19	-0,27	62,9	41,8	21,1	-	-	-0,27	-	-	-0,27	-	-	-	2,98
01.11.13	24,00		140,78	141,05	-0,27	62,8	41,6	21,2	-	-	-0,27	-	-	-0,27	-	-	-	2,98
02.11.13	24,00		140,49	140,84	-0,34	62,7	41,5	21,1	-	-	-0,34	-	-	-0,34	-	-	-	2,96
03.11.13	24,00		141,03	141,40	-0,37	62,8	41,7	21,0	-	-	-0,37	-	-	-0,37	-	-	-	2,96
04.11.13	24,00		139,63	140,05	-0,42	61,9	40,9	21,0	-	-	-0,42	-	-	-0,42	-	-	-	2,92
05.11.13	24,00		140,32	140,78	-0,46	62,3	41,0	21,2	-	-	-0,46	-	-	-0,46	-	-	-	2,97
06.11.13	24,00		141,33	141,83	-0,49	62,4	41,2	21,2	-	-	-0,49	-	-	-0,49	-	-	-	2,98
07.11.13	24,00		142,12	142,70	-0,59	62,5	41,3	21,2	-	-	-0,59	-	-	-0,59	-	-	-	3,00
08.11.13	24,00		144,16	144,81	-0,65	62,9	41,5	21,4	-	-	-0,65	-	-	-0,65	-	-	-	3,07
09.11.13	24,00		143,70	144,33	-0,63	62,8	41,3	21,5	-	-	-0,63	-	-	-0,63	-	-	-	3,07
10.11.13	24,00		143,27	143,91	-0,64	62,7	41,0	21,6	-	-	-0,64	-	-	-0,64	-	-	-	3,08
11.11.13	24,00		142,99	143,60	-0,60	62,8	41,1	21,7	-	-	-0,60	-	-	-0,60	-	-	-	3,08
12.11.13	24,00		136,64	137,21	-0,57	61,9	39,9	22,0	-	-	-0,57	-	-	-0,57	-	-	-	2,99
13.11.13	24,00		130,70	131,19	-0,50	62,4	39,7	22,8	-	-	-0,50	-	-	-0,50	-	-	-	2,96
14.11.13	24,00		139,36	139,91	-0,55	63,6	40,8	22,7	-	-	-0,55	-	-	-0,55	-	-	-	3,15
15.11.13	24,00		144,71	145,23	-0,53	63,2	41,2	22,0	-	-	-0,53	-	-	-0,53	-	-	-	3,17
16.11.13	24,00		143,78	144,40	-0,62	62,8	41,1	21,7	-	-	-0,62	-	-	-0,62	-	-	-	3,10
17.11.13	24,00		143,31	143,93	-0,62	63,0	41,1	21,8	-	-	-0,62	-	-	-0,62	-	-	-	3,11
18.11.13	24,00		142,58	143,19	-0,61	63,5	41,0	22,5	-	-	-0,61	-	-	-0,61	-	-	-	3,19
19.11.13	24,00		142,09	142,73	-0,64	63,1	40,6	22,5	-	-	-0,64	-	-	-0,64	-	-	-	3,18
20.11.13	24,00		142,69	143,33	-0,65	63,9	41,2	22,7	-	-	-0,65	-	-	-0,65	-	-	-	3,22
21.11.13	24,00		141,91	142,55	-0,64	63,9	41,4	22,6	-	-	-0,64	-	-	-0,64	-	-	-	3,18
22.11.13	24,00		144,42	145,04	-0,62	64,3	41,8	22,5	-	-	-0,62	-	-	-0,62	-	-	-	3,23
23.11.13	24,00		143,59	144,20	-0,61	64,1	41,9	22,2	-	-	-0,61	-	-	-0,61	-	-	-	3,17
Среднее	24,03		141,92	142,40	-0,48	63,1	41,4	21,8	-	-	-0,48	-	-	-0,48	-	-	-	3,07
Итого	745,00		4399,6	4414,3	-14,8						-14,8	0,0	-14,8	0,0				95,24

Наклад?

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
26.10.13 01:00	4061,824	4074,228	-12,404	-	-	77,229	874,117
25.11.13 08:00	8360,641	8388,119	-27,479	-	-	170,057	1602,117

Период расчета по среднему: с по
 Период расчета по договору: с по
 Период превышения t2:
 Период аварийных ситуаций: -1,00 час -0,13 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
« 25 » 11 2013 г.

ЗАО «МастерДом Эксплуатация»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ