

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабушкина 109-1 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

СЦО
 Код УУТЭ:
 график: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная открытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ943-14806-ч(с)-1013.txt
 Вычислитель: СПТ-943 № 14806

Приборы УУТЭ поверены до: 28.06.2017
 Режим(схема): 0;7 Тхв= 0, С

	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр.	ПРЭМ-1 40			КТПТР-05	
Обратн.тр.	ПРЭМ-1 40			КТПТР-05	
тр-д. ГВС	ПРЭМ-1 32			ТПТ-15-2	
тр.цирк. ГВС					
Тр. подпитки (V5)					

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от}=0,501$ $Q_{вент.}=\quad$ $Q_{тех.пот.}=\quad$ $Q_{гвс}=\quad$

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Q_{тех.гвс.ср}=\quad$ $Q_{гвс.ср}=0,089$

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=

Фактическое потребление за отчетный период: с 01.10.2013 по 23.10.2013

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	
01.10.13	24,00		95,43	64,13	31,30	64,7	32,2	32,5	5,0	4,0	31,32	0,00	0,00	-	64,8	0,0	4,11
02.10.13	24,00		96,82	64,54	32,27	64,2	32,5	31,8	5,0	4,0	31,53	0,00	0,00	-	64,1	0,0	4,12
03.10.13	24,00	*	57,97	38,59	19,38	64,5	33,1	31,5	5,0	4,0	18,99	0,00	0,00	-	64,9	0,0	2,46
04.10.13	24,00		96,41	64,93	31,48	65,1	33,7	31,4	5,0	4,0	30,67	0,00	0,00	-	65,1	0,0	4,09
05.10.13	24,00	*	81,28	61,85	19,43	63,2	41,0	22,2	5,0	4,0	35,03	0,00	0,00	-	58,9	0,0	5,30
06.10.13	24,00		143,25	107,69	35,56	64,8	49,0	15,8	5,0	4,0	34,64	0,00	0,00	-	64,8	0,0	4,02
07.10.13	24,00		205,98	173,16	32,82	63,8	44,1	19,7	5,0	4,0	32,13	0,00	0,00	-	63,7	0,0	5,50
08.10.13	24,00		205,37	171,55	33,82	64,4	44,3	20,1	5,0	4,0	32,17	0,00	0,00	-	64,6	0,0	5,63
09.10.13	24,00		202,25	173,39	28,86	64,3	44,4	19,9	5,0	4,0	28,29	0,00	0,00	-	64,3	0,0	5,31
10.10.13	24,00		202,82	172,29	30,53	64,5	44,3	20,2	5,0	4,0	30,33	0,00	0,00	-	64,6	0,0	5,45
11.10.13	24,00		215,73	184,13	31,60	64,9	45,2	19,7	5,0	4,0	30,62	0,00	0,00	-	65,0	0,0	5,68
12.10.13	24,00		211,92	180,55	31,37	64,8	44,6	20,2	5,0	4,0	30,23	0,00	0,00	-	64,8	0,0	5,68
13.10.13	24,00		206,52	172,46	34,06	64,9	44,2	20,7	5,0	4,0	32,94	0,00	0,00	-	64,8	0,0	5,78
14.10.13	24,00		210,80	177,95	32,85	64,1	43,7	20,4	5,0	4,0	31,82	0,00	0,00	-	64,2	0,0	5,75
15.10.13	24,00		207,47	176,15	31,32	64,7	43,8	20,9	5,0	4,0	30,25	0,00	0,00	-	64,9	0,0	5,72
16.10.13	24,00		208,20	174,64	33,56	64,3	43,5	20,7	5,0	4,0	32,37	0,00	0,00	-	64,4	0,0	5,78
17.10.13	24,00		207,04	174,77	32,28	64,7	43,4	21,3	5,0	4,0	31,01	0,00	0,00	-	64,9	0,0	5,82
18.10.13	24,00		207,55	176,52	31,03	65,8	44,0	21,8	5,0	4,0	29,85	0,00	0,00	-	66,0	0,0	5,89
19.10.13	24,00		205,31	173,16	32,15	67,7	44,4	23,3	5,0	4,0	31,06	0,00	0,00	-	67,8	0,0	6,22
20.10.13	24,00		208,49	173,87	34,63	68,9	44,9	24,0	5,0	4,0	33,49	0,00	0,00	-	69,0	0,0	6,56
21.10.13	24,00		205,16	172,86	32,30	66,9	43,9	23,0	5,0	4,0	31,22	0,00	0,00	-	66,7	0,0	6,13
22.10.13	24,00		202,68	171,38	31,30	67,3	43,8	23,5	5,0	4,0	30,08	0,00	0,00	-	67,3	0,0	6,14
23.10.13	24,00		204,17	171,28	32,90	65,8	42,9	22,9	5,0	4,0	31,78	0,00	0,00	-	66,3	0,0	6,09
Среднее	24,00		177,77	146,60	31,17	65,1	42,2	22,9	5,0	4,0	30,95	-	-	-	65,0	-	5,36
Итого	552,00		4088,6	3371,8	716,8						711,8	0,0	0,0	0,0			123,22

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
01.10.13 13:00	3822,001	2582,943	1239,664	0,000	-	90,125	-
28.10.13 07:00	8775,995	6690,778	2075,870	0,000	-	236,985	-

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)

С. С. Соловьев

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КВУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 31 » 10 2013 г.
Соловьев