

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 82 / СЦО+ГВС
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

ГВС+СЦО
 Код УУТЭ:
 график: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная открытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПТ943-14862-ч(с)-1013.txt
 Вычислитель: СПТ-943 № 14862

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

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

Расчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = 0,438$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} = 0,1253$
 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		131,70	80,44	51,26	63,0	35,2	27,8	7,5	3,9	23,59	0,00	0,00	-	62,7	0,0	5,48
02.10.13	24,00		120,55	72,92	47,63	62,1	33,9	28,2	7,5	3,9	20,06	0,00	0,00	-	62,2	0,0	5,02
03.10.13	24,00		108,55	61,15	47,40	59,9	32,2	27,7	7,5	3,9	21,83	0,00	0,00	-	59,4	0,0	4,54
04.10.13	24,00		120,36	72,50	47,86	62,0	34,0	27,9	7,5	3,9	20,40	0,00	0,00	-	61,8	0,0	5,00
05.10.13	24,00		118,69	71,06	47,63	61,5	33,8	27,7	7,5	3,9	20,15	0,00	0,00	-	61,4	0,0	4,90
06.10.13	24,00		117,88	68,43	49,45	62,3	33,8	28,4	7,5	3,9	22,11	0,00	0,00	-	62,4	0,0	5,03
07.10.13	24,00	*	95,66	55,94	39,72	62,1	34,2	27,9	7,5	3,9	17,76	0,00	0,00	-	62,2	0,0	4,03
08.10.13	24,00		126,50	79,43	47,07	63,4	36,2	27,2	7,5	3,9	19,49	0,00	0,00	-	63,2	0,0	5,15
09.10.13	24,00		117,26	69,90	47,36	61,4	35,0	26,4	7,5	3,9	20,31	0,00	0,00	-	61,2	0,0	4,76
10.10.13	24,00		113,49	67,37	46,12	61,2	34,7	26,6	7,5	3,9	19,20	0,00	0,00	-	61,1	0,0	4,62
11.10.13	24,00		111,68	65,61	46,07	61,3	34,4	26,9	7,5	3,9	19,13	0,00	0,00	-	61,0	0,0	4,59
12.10.13	24,00		115,04	67,39	47,64	62,2	34,4	27,8	7,5	3,9	20,56	0,00	0,00	-	62,1	0,0	4,85
13.10.13	24,00		119,23	71,98	47,25	63,7	35,4	28,3	7,5	3,9	19,78	0,00	0,00	-	63,6	0,0	5,06
14.10.13	24,00		120,67	85,15	35,52	63,0	35,3	27,7	7,5	3,9	21,57	0,00	0,00	-	62,7	0,0	4,60
15.10.13	24,00		117,89	96,71	21,18	63,4	35,7	27,6	7,5	3,9	18,92	0,00	0,00	-	63,3	0,0	4,02
16.10.13	24,00		118,36	96,13	22,23	64,3	35,8	28,5	7,5	3,9	20,34	0,00	0,00	-	64,2	0,0	4,17
17.10.13	24,00		116,71	95,63	21,08	64,4	35,5	28,9	7,5	3,9	19,66	0,00	0,00	-	64,1	0,0	4,13
18.10.13	24,00		117,94	94,91	23,03	65,0	35,4	29,6	7,5	3,9	20,77	0,00	0,00	-	64,9	0,0	4,31
19.10.13	24,00		115,01	93,11	21,90	67,9	35,8	32,0	7,5	3,9	19,37	0,00	0,00	-	67,6	0,0	4,48
20.10.13	24,00		113,61	91,75	21,86	67,8	35,4	32,4	7,5	3,9	19,57	0,00	0,00	-	67,7	0,0	4,46
21.10.13	24,00		111,78	90,45	21,34	68,1	35,2	32,9	7,5	3,9	19,25	0,00	0,00	-	67,9	0,0	4,43
22.10.13	24,00		115,01	93,11	21,90	67,9	35,8	32,0	7,5	3,9	19,37	0,00	0,00	-	67,6	0,0	4,48
23.10.13	24,00		113,61	91,75	21,86	67,8	35,4	32,4	7,5	3,9	19,57	0,00	0,00	-	67,7	0,0	4,46
Среднее	24,00		116,40	79,69	36,71	63,7	34,9	28,8	7,5	3,9	20,12	-	-	-	63,6	-	4,63
Итого	552,00		2677,2	1832,8	844,4						462,8	0,0	0,0	0,0			106,57

Устранить

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 14:00	166,413	1000,564	805,698	0,000	-	544,912	-
22.10.13 16:00	2610,685	2660,537	1229,199	0,000	-	642,217	-

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) _____

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 31 » 10 2013 г.