

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Елизарова 15 / 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: СПТ943-15150-ч(с)-1013.txt
 Вычислитель: СПТ-943 № 15150

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

Подающий тр.	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Обратн. тр.	ПРЭМ-1 40			КТПТР-05	
тр-д. ГВС	ПРЭМ-1 40			КТПТР-05	
тр.цирк. ГВС	ПРЭМ-1 32			ТПТ-15-2	
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, $Q_{от} = 9,408$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} = 9,106$
 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		158,17	133,72	24,45	56,7	37,3	19,4	6,1	4,0	22,54	0,00	0,00	-	56,8	0,0	3,98	
02.10.13	24,00		155,42	132,29	23,13	57,3	37,4	19,9	6,1	4,0	21,36	0,00	0,00	-	57,8	0,0	3,97	
03.10.13	24,00		156,00	132,21	23,79	57,0	37,4	19,5	6,1	4,0	21,99	0,00	0,00	-	57,3	0,0	3,94	
04.10.13	24,00		156,42	133,08	23,34	56,4	37,7	18,8	6,1	4,0	21,56	0,00	0,00	-	56,8	0,0	3,82	
05.10.13	24,00		151,77	129,56	22,21	56,2	37,5	18,7	6,1	4,0	20,42	0,00	0,00	-	56,5	0,0	3,67	
06.10.13	24,00		151,46	129,64	21,82	56,2	37,5	18,7	6,1	4,0	20,11	0,00	0,00	-	56,6	0,0	3,65	
07.10.13	24,00		151,22	129,93	21,29	56,7	38,0	18,7	6,1	4,0	19,61	0,00	0,00	-	56,9	0,0	3,64	
08.10.13	24,00		150,18	129,52	20,66	57,0	38,4	18,6	6,1	4,0	18,95	0,00	0,00	-	57,2	0,0	3,59	
09.10.13	24,00		152,29	127,26	25,03	57,4	38,7	18,7	6,1	4,0	23,39	0,00	0,00	-	57,6	0,0	3,82	
10.10.13	24,00		150,07	129,17	20,90	57,5	38,9	18,6	6,1	4,0	19,29	0,00	0,00	-	57,8	0,0	3,61	
11.10.13	24,00		150,11	127,06	23,05	57,4	38,6	18,8	6,1	4,0	21,55	0,00	0,00	-	57,8	0,0	3,72	
12.10.13	24,00		147,69	126,15	21,54	57,5	38,2	19,3	6,1	4,0	19,97	0,00	0,00	-	58,0	0,0	3,68	
13.10.13	24,00		148,04	127,27	20,77	58,3	38,6	19,7	6,1	4,0	19,15	0,00	0,00	-	58,8	0,0	3,72	
14.10.13	24,00		148,16	126,92	21,25	58,4	38,2	20,2	6,1	4,0	19,84	0,00	0,00	-	58,7	0,0	3,81	
15.10.13	24,00		155,65	134,26	21,39	57,9	38,6	19,3	6,1	4,0	19,80	0,00	0,00	-	58,1	0,0	3,84	
16.10.13	24,00		162,39	139,27	23,12	58,5	39,2	19,3	6,1	4,0	21,38	0,00	0,00	-	58,9	0,0	4,05	
17.10.13	24,00		161,68	140,45	21,23	59,6	39,5	20,1	6,1	4,0	19,39	0,00	0,00	-	59,9	0,0	4,10	
18.10.13	24,00		163,56	143,31	20,25	60,0	39,8	20,2	6,1	4,0	18,43	0,00	0,00	-	60,3	0,0	4,12	
19.10.13	24,00		162,07	139,59	22,48	61,6	39,9	21,7	6,1	4,0	20,68	0,00	0,00	-	62,2	0,0	4,42	
20.10.13	24,00		160,98	140,00	20,99	62,6	40,3	22,3	6,1	4,0	19,06	0,00	0,00	-	62,9	0,0	4,45	
21.10.13	24,00		160,43	139,26	21,17	62,9	40,3	22,5	6,1	4,0	19,23	0,00	0,00	-	63,1	0,0	4,48	
22.10.13	24,00		159,45	138,19	21,25	62,6	40,1	22,6	6,1	4,0	19,38	0,00	0,00	-	62,8	0,0	4,45	
23.10.13	24,00		160,98	140,00	20,99	62,6	40,3	22,3	6,1	4,0	19,06	0,00	0,00	-	62,9	0,0	4,45	
Среднее	24,00		155,40	133,40	22,00	58,6	38,7	19,9	6,1	4,0	20,27	-	-	-	58,9	-	3,95	
Итого	552,00		3574,2	3068,1	506,1						466,1	0,0	0,0	0,0			90,96	

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	1566,788	722,686	873,147	0,000	-	69,940	-
23.10.13 06:00	4928,245	3606,901	1313,136	0,000	-	155,262	-

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

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыл»
 Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
Условно
 « 31 » 10 2013 г.