

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 91-1 / 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:СПТ943-14925-ч(с)-1013.txt
 Вычислитель: СПТ-943 № 14925

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

	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр.	ПРЭМ-1 50			КТПТР-05	
Обратн.тр.	ПРЭМ-1 50			КТПТР-05	
тр-д. ГВС	ПРЭМ-1 32			ТПТ-15-2	
тр.цирк. ГВС					
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, $Q_{от} = 0,59$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} = 0,1099$
 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		331,59	310,71	20,89	66,5	52,3	14,2	6,0	3,0	27,35	0,00	0,00	-	66,3	0,0	5,82
02.10.13	24,00		334,91	312,24	22,67	66,1	52,3	13,8	6,0	3,0	28,80	0,00	0,00	-	65,6	0,0	5,81
03.10.13	24,00		340,08	316,18	23,90	65,2	52,0	13,2	6,0	3,0	29,86	0,00	0,00	-	65,3	0,0	5,76
04.10.13	24,00		338,24	314,89	23,36	66,8	53,7	13,1	6,0	3,0	29,25	0,00	0,00	-	66,5	0,0	5,70
05.10.13	24,00		337,25	313,38	23,87	65,2	52,5	12,7	6,0	3,0	29,34	0,00	0,00	-	65,0	0,0	5,56
06.10.13	24,00		334,15	308,44	25,70	66,3	53,2	13,1	6,0	3,0	28,29	0,00	0,00	-	66,2	0,0	5,77
07.10.13	24,00		329,38	307,82	21,56	65,4	52,7	12,6	6,0	3,0	25,45	0,00	0,00	-	65,1	0,0	5,32
08.10.13	24,00		326,09	307,03	19,06	65,8	53,1	12,7	6,0	3,0	22,87	0,00	0,00	-	65,8	0,0	5,17
09.10.13	24,00		326,34	305,38	20,96	65,7	53,2	12,5	6,0	3,0	23,92	0,00	0,00	-	65,6	0,0	5,22
10.10.13	24,00		329,62	306,35	23,27	65,9	53,4	12,5	6,0	3,0	26,51	0,00	0,00	-	65,9	0,0	5,39
11.10.13	24,00		333,43	314,21	19,22	66,4	53,9	12,5	6,0	3,0	22,01	0,00	0,00	-	66,3	0,0	5,23
12.10.13	24,00		334,51	311,58	22,93	66,2	53,4	12,8	6,0	3,0	25,57	0,00	0,00	-	66,1	0,0	5,54
13.10.13	24,00		332,31	306,95	25,36	66,4	53,2	13,1	6,0	3,0	27,22	0,00	0,00	-	66,1	0,0	5,73
14.10.13	24,00		336,86	306,29	30,57	65,6	52,5	13,1	6,0	3,0	33,31	0,00	0,00	-	65,6	0,0	6,04
15.10.13	24,00		329,34	309,06	20,29	66,2	53,1	13,1	6,0	3,0	22,55	0,00	0,00	-	66,1	0,0	5,42
16.10.13	24,00		329,14	306,57	22,57	65,8	52,6	13,2	6,0	3,0	23,75	0,00	0,00	-	65,6	0,0	5,54
17.10.13	24,00		328,41	307,11	21,29	66,3	52,8	13,5	6,0	3,0	22,17	0,00	0,00	-	66,2	0,0	5,58
18.10.13	24,00		329,47	307,29	22,18	67,4	53,0	14,5	6,0	3,0	23,37	0,00	0,00	-	67,4	0,0	5,96
19.10.13	24,00		321,20	297,68	23,52	69,5	53,1	16,4	6,0	3,0	24,68	0,00	0,00	-	69,4	0,0	6,53
20.10.13	24,00		327,27	298,73	28,53	70,7	54,2	16,6	6,0	3,0	29,68	0,00	0,00	-	70,6	0,0	6,99
21.10.13	24,00		321,69	297,24	24,45	68,7	52,8	15,9	6,0	3,0	25,42	0,00	0,00	-	68,3	0,0	6,41
22.10.13	24,00		317,15	293,88	23,27	69,1	52,8	16,3	6,0	3,0	23,25	0,00	0,00	-	69,1	0,0	6,41
23.10.13	24,00		317,52	292,79	24,73	67,6	51,9	15,6	6,0	3,0	23,57	0,00	0,00	-	67,8	0,0	6,27
Среднее	24,00		329,83	306,60	23,22	66,7	52,9	13,8	6,0	3,0	26,01	-	-	-	66,6	-	5,79
Итого	552,00		7586,0	7051,8	534,2						598,2	0,0	0,0	0,0			133,17

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	3289,989	2454,858	834,160	0,000	-	80,464	-
28.10.13 13:00	12175,031	10707,816	1522,295	0,000	-	237,328	-

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 «Энергосбыт»
 Управление приборного учета
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 « 31 » 10 2013 г.