

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 71 / СЦО
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

СЦО
 Код УУТЭ:
 график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная закрытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СППТ941-24947-ч(с)-1213.txt
 Вычислитель: СПТ-941 № 24947

Приборы УУТЭ поверены до: **18.08.2014**
 Режим(схема): 0 Тхв= 0 С

Подающий тр.	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Обратн.тр.	ПРЭМ-3 32			КТПТР-01	
тр-д. ГВС	ПРЭМ-3 32			КТПТР-01	
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, Qот=0,396 Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=
Договорные расходы, т/сут: Qот=118,8 Qвент.=0 Qтех.пот.=0 Qгвс=0
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Фактическое потребление за отчетный период: с 23.11.2013 по 23.12.2013

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			
23.11.13	24,00		129,07	123,52	5,55	65,7	39,9	25,8	-	-	5,55	-	5,55	-	-	-	-	-	3,55
24.11.13	24,00		128,11	122,54	5,56	65,6	39,5	26,1	-	-	5,56	-	5,56	-	-	-	-	-	3,57
25.11.13	24,00		129,50	124,83	4,66	67,5	39,9	27,6	-	-	4,66	-	4,66	-	-	-	-	-	3,76
26.11.13	24,00		130,22	126,24	3,98	71,7	41,4	30,3	-	-	3,98	-	3,98	-	-	-	-	-	4,11
27.11.13	24,00	*	128,66	124,70	3,96	73,8	41,7	32,2	-	-	3,96	-	3,96	-	-	-	-	-	4,31
28.11.13	24,00		127,80	123,81	3,99	77,8	43,5	34,3	-	-	3,99	-	3,99	-	-	-	-	-	4,56
29.11.13	24,00	*	93,81	92,60	1,21	73,0	41,9	31,0	-	-	1,21	-	1,21	-	-	-	-	-	3,04
30.11.13	24,00		128,51	124,91	3,60	76,9	42,5	34,4	-	-	3,60	-	3,60	-	-	-	-	-	4,59
01.12.13	24,00		131,48	127,90	3,58	77,6	43,4	34,2	-	-	3,58	-	3,58	-	-	-	-	-	4,66
02.12.13	24,00		127,20	123,70	3,50	76,2	42,5	33,7	-	-	3,50	-	3,50	-	-	-	-	-	4,44
03.12.13	24,00		128,02	123,72	4,30	78,9	43,0	35,9	-	-	4,30	-	4,30	-	-	-	-	-	4,79
04.12.13	24,00		129,70	124,80	4,90	79,9	44,4	35,5	-	-	4,90	-	4,90	-	-	-	-	-	4,83
05.12.13	24,00		130,83	127,45	3,38	79,5	44,4	35,1	-	-	3,38	-	3,38	-	-	-	-	-	4,75
06.12.13	24,00		133,79	130,37	3,41	79,2	44,9	34,3	-	-	3,41	-	3,41	-	-	-	-	-	4,75
07.12.13	24,00		133,12	129,70	3,43	79,3	44,9	34,3	-	-	3,43	-	3,43	-	-	-	-	-	4,73
08.12.13	24,00		131,35	127,90	3,45	79,8	44,7	35,1	-	-	3,45	-	3,45	-	-	-	-	-	4,77
09.12.13	24,00		133,12	129,66	3,46	80,7	44,7	36,0	-	-	3,46	-	3,46	-	-	-	-	-	4,95
10.12.13	24,00		134,01	130,53	3,48	82,0	45,1	36,9	-	-	3,48	-	3,48	-	-	-	-	-	5,11
11.12.13	24,00		137,47	134,00	3,47	81,6	45,4	36,2	-	-	3,47	-	3,47	-	-	-	-	-	5,14
12.12.13	24,00	*	118,95	119,69	-0,73	80,9	49,8	31,1	-	-	-0,73	-	-0,73	-	-	-	-	-	3,69
13.12.13	24,00		138,82	135,14	3,68	82,4	48,7	33,7	-	-	3,68	-	3,68	-	-	-	-	-	4,86
14.12.13	24,00		137,98	134,32	3,66	82,4	46,7	35,7	-	-	3,66	-	3,66	-	-	-	-	-	5,11
15.12.13	24,00		137,66	134,55	3,10	82,2	46,4	35,8	-	-	3,10	-	3,10	-	-	-	-	-	5,08
16.12.13	24,00		138,84	136,26	2,58	82,2	46,6	35,5	-	-	2,58	-	2,58	-	-	-	-	-	5,06
17.12.13	24,00		139,07	136,57	2,51	82,0	47,0	35,0	-	-	2,51	-	2,51	-	-	-	-	-	4,99
18.12.13	24,00		136,98	134,41	2,57	79,5	46,0	33,5	-	-	2,57	-	2,57	-	-	-	-	-	4,71
19.12.13	24,00		135,62	132,99	2,63	76,6	44,6	32,0	-	-	2,63	-	2,63	-	-	-	-	-	4,47
20.12.13	24,00		136,20	133,63	2,57	73,6	43,3	30,3	-	-	2,57	-	2,57	-	-	-	-	-	4,25
21.12.13	24,00		136,31	133,76	2,54	73,8	43,3	30,6	-	-	2,54	-	2,54	-	-	-	-	-	4,28
22.12.13	24,00		135,89	133,36	2,53	74,4	43,5	30,9	-	-	2,53	-	2,53	-	-	-	-	-	4,32
23.12.13	24,00		124,16	121,53	2,62	73,0	41,9	31,0	-	-	2,62	-	2,62	-	-	-	-	-	3,97
Среднее	24,00		131,04	127,71	3,33	77,1	44,1	33,0	-	-	3,33	-	3,33	-	-	-	-	-	4,49
Итого	744,00		4062,2	3959,1	103,1						103,1	0,0	103,1	0,0					139,19

Ущерб утечку

- 3,55
 135,64

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
25.11.13 09:00	67126,240	66285,474	840,766	-	-	2481,877	25150,983
24.12.13 08:00	70920,741	69989,284	931,458	-	-	2613,848	25845,983

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
« 25.12 13 г.