

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь 1 / ТЦ-3 СЦО
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"
 Источник:

СЦО
 Код УУТЭ:
 график: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная закрытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПП941-36498-ч(с)-1113.txt
 Вычислитель: СПП-941 № 36498

Приборы УУТЭ поверены до: 09.07.2016
 Режим(схема): 0 Тхв= 0, С

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

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето:
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от}=0,933$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} =$
 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=

гвс нет.

24984 пункт

Фактическое потребление за отчетный период: с 24.10.2013 по 23.11.2013

Дата	Ти	НС	Учет							Контроль							Q	
			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		
24.10.13	24,00	*	123,54	120,59	2,95	68,0	41,0	26,9	-	-	2,95	-	2,95	-	-	-	-	3,45
25.10.13	24,00	*	123,65	120,78	2,86	66,9	41,2	25,7	-	-	2,86	-	2,86	-	-	-	-	3,30
26.10.13	24,00	*	122,98	120,16	2,82	62,9	38,9	24,0	-	-	2,82	-	2,82	-	-	-	-	3,07
27.10.13	25,00	*	130,08	127,14	2,94	64,6	40,6	24,0	-	-	2,94	-	2,94	-	-	-	-	3,24
28.10.13	24,00	*	126,34	123,50	2,84	63,7	39,8	23,9	-	-	2,84	-	2,84	-	-	-	-	3,14
29.10.13	24,00	*	124,43	121,67	2,76	64,2	40,9	23,3	-	-	2,76	-	2,76	-	-	-	-	3,01
30.10.13	24,00	*	121,11	118,42	2,70	63,7	40,2	23,6	-	-	2,70	-	2,70	-	-	-	-	2,96
31.10.13	24,00	*	123,32	120,55	2,77	64,9	41,0	23,9	-	-	2,77	-	2,77	-	-	-	-	3,07
01.11.13	24,00	*	123,57	120,78	2,80	63,5	40,4	23,2	-	-	2,80	-	2,80	-	-	-	-	2,98
02.11.13	24,00	*	123,95	121,10	2,85	64,0	40,0	24,0	-	-	2,85	-	2,85	-	-	-	-	3,09
03.11.13	24,00	*	124,14	121,31	2,83	65,0	41,0	24,0	-	-	2,83	-	2,83	-	-	-	-	3,10
04.11.13	24,00	*	123,46	120,67	2,79	65,0	40,9	24,1	-	-	2,79	-	2,79	-	-	-	-	3,09
05.11.13	24,00	*	123,49	120,74	2,75	64,8	40,7	24,1	-	-	2,75	-	2,75	-	-	-	-	3,10
06.11.13	24,00	*	124,29	121,52	2,77	64,8	40,6	24,1	-	-	2,77	-	2,77	-	-	-	-	3,11
07.11.13	24,00	*	114,72	112,17	2,55	59,1	36,9	22,2	-	-	2,55	-	2,55	-	-	-	-	2,64
08.11.13	24,00	*	110,94	108,50	2,44	57,9	36,4	21,5	-	-	2,44	-	2,44	-	-	-	-	2,48
09.11.13	24,00	*	123,81	121,00	2,81	65,3	40,4	25,0	-	-	2,81	-	2,81	-	-	-	-	3,21
10.11.13	24,00	*	124,45	121,61	2,84	65,0	40,3	24,7	-	-	2,84	-	2,84	-	-	-	-	3,19
11.11.13	24,00	*	123,66	120,83	2,84	65,0	40,1	24,9	-	-	2,84	-	2,84	-	-	-	-	3,19
12.11.13	24,00	*	94,49	91,83	2,66	64,1	37,0	27,1	-	-	2,66	-	2,66	-	-	-	-	2,66
13.11.13	24,00	*	75,51	72,89	2,62	63,3	33,3	30,0	-	-	2,62	-	2,62	-	-	-	-	2,35
14.11.13	24,00	*	96,65	93,82	2,83	65,8	37,2	28,7	-	-	2,83	-	2,83	-	-	-	-	2,88
15.11.13	24,00	*	121,74	117,75	3,99	67,2	40,2	27,0	-	-	3,99	-	3,99	-	-	-	-	3,46
16.11.13	24,00	*	122,95	119,15	3,81	66,5	40,1	26,4	-	-	3,81	-	3,81	-	-	-	-	3,40
17.11.13	24,00	*	122,42	118,75	3,67	66,6	40,5	26,1	-	-	3,67	-	3,67	-	-	-	-	3,35
18.11.13	24,00	*	123,23	119,56	3,68	66,2	40,1	26,2	-	-	3,68	-	3,68	-	-	-	-	3,38
19.11.13	24,00	*	123,85	120,16	3,68	66,9	40,2	26,8	-	-	3,68	-	3,68	-	-	-	-	3,47
20.11.13	24,00	*	124,45	120,73	3,72	67,8	40,6	27,3	-	-	3,72	-	3,72	-	-	-	-	3,55
21.11.13	24,00	*	124,57	120,83	3,74	67,6	40,9	26,8	-	-	3,74	-	3,74	-	-	-	-	3,49
22.11.13	24,00	*	124,97	121,15	3,81	68,4	41,1	27,3	-	-	3,81	-	3,81	-	-	-	-	3,57
23.11.13	24,00	*	125,14	121,34	3,80	68,4	41,4	27,0	-	-	3,80	-	3,80	-	-	-	-	3,54
Среднее	24,03		119,87	116,81	3,06	65,1	39,8	25,3	-	-	3,06	-	3,06	-	-	-	-	3,15
Итого	745,00		3715,9	3621,0	94,9						94,9	0,0	94,9	0,0				97,53

устр. учета?

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
25.10.13 19:00	15191,133	14924,736	266,397	-	-	316,816	5628,450
25.11.13 08:00	18851,812	18490,912	360,900	-	-	412,963	6362,450

Период расчета по среднему: с по
 Период расчета по договору: с по
 Период превышения t2:
 Период аварийных ситуаций: -1,00 час -0,13 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

«25» 11 2013 г.

ООО "МастерДом Эксплуатация"

ДЛЯ ОТЧЕТОВ