

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 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 открытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПТ941-24947-ч(с)-1013.txt
 Вычислитель: СПТ-941 № 24947

Приборы УУТЭ поверены до: 31.10.13
 Режим(схема): 0 Тхв= 0, С

Подающий тр.	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Обратн.тр.	?	?	?		
тр-д. ГВС					
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, $Q_{от} = 0,396$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$

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=

4,9572 118,8 т/сут.

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		141,73	139,26	2,47	63,4	39,2	24,2	-	-	2,47	-	2,47	-	-	-	-	-	3,53
02.10.13	24,00		131,17	128,66	2,51	62,4	38,1	24,3	-	-	2,51	-	2,51	-	-	-	-	-	3,29
03.10.13	24,00		116,39	113,59	2,81	60,3	36,5	23,8	-	-	2,81	-	2,81	-	-	-	-	-	2,87
04.10.13	24,00		131,82	128,47	3,35	62,4	39,0	23,4	-	-	3,35	-	3,35	-	-	-	-	-	3,22
05.10.13	24,00		130,55	127,62	2,92	61,9	38,9	23,0	-	-	2,92	-	2,92	-	-	-	-	-	3,11
06.10.13	24,00		127,29	124,58	2,71	62,7	39,0	23,7	-	-	2,71	-	2,71	-	-	-	-	-	3,13
07.10.13	24,00		128,25	125,27	2,98	62,6	39,3	23,3	-	-	2,98	-	2,98	-	-	-	-	-	3,10
08.10.13	24,00		140,50	137,30	3,19	63,9	41,3	22,6	-	-	3,19	-	3,19	-	-	-	-	-	3,31
09.10.13	24,00		129,87	126,56	3,31	61,9	46,7	15,2	-	-	3,31	-	3,31	-	-	-	-	-	2,14
10.10.13	24,00		126,67	123,40	3,27	61,7	51,2	10,5	-	-	3,27	-	3,27	-	-	-	-	-	1,51
11.10.13	24,00		124,67	121,24	3,43	61,7	38,9	22,8	-	-	3,43	-	3,43	-	-	-	-	-	2,98
12.10.13	24,00		127,35	123,87	3,48	62,7	39,3	23,4	-	-	3,48	-	3,48	-	-	-	-	-	3,12
13.10.13	24,00		132,79	129,24	3,54	64,2	40,7	23,5	-	-	3,54	-	3,54	-	-	-	-	-	3,27
14.10.13	24,00		133,09	129,51	3,57	63,5	40,0	23,5	-	-	3,57	-	3,57	-	-	-	-	-	3,27
15.10.13	24,00		133,13	129,56	3,58	63,8	40,0	23,8	-	-	3,58	-	3,58	-	-	-	-	-	3,32
16.10.13	24,00		132,20	128,61	3,58	64,8	40,4	24,4	-	-	3,58	-	3,58	-	-	-	-	-	3,37
17.10.13	24,00		130,87	127,21	3,66	65,0	40,1	24,9	-	-	3,66	-	3,66	-	-	-	-	-	3,41
18.10.13	24,00		130,46	126,78	3,68	65,5	40,1	25,4	-	-	3,68	-	3,68	-	-	-	-	-	3,47
19.10.13	24,00		128,50	124,76	3,73	68,5	40,8	27,7	-	-	3,73	-	3,73	-	-	-	-	-	3,72
20.10.13	24,00		127,16	123,45	3,71	68,4	40,4	28,0	-	-	3,71	-	3,71	-	-	-	-	-	3,72
21.10.13	24,00		125,55	121,82	3,73	68,7	40,3	28,4	-	-	3,73	-	3,73	-	-	-	-	-	3,72
22.10.13	24,00		125,30	121,56	3,74	68,5	40,2	28,4	-	-	3,74	-	3,74	-	-	-	-	-	3,71
23.10.13	24,00		127,49	123,75	3,74	68,4	40,0	28,3	-	-	3,74	-	3,74	-	-	-	-	-	3,77
Среднее	24,00		129,69	126,35	3,33	64,2	40,4	23,8	-	-	3,33	-	3,33	-	-	-	-	-	3,22
Итого	552,00		2982,8	2906,1	76,7						76,7	0,0	76,7	0,0					74,06

*учтенная
в
Обрех в*

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
10.10.13 12:00	61238,912	60613,722	625,190	-	-	2323,919	24048,983
26.10.13 09:00	63544,188	62853,293	690,895	-	-	2385,400	24478,983

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)

Су
Иванов

ЗАО "МастерДом"
ДЛЯ ОТЧЕТА

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Управления пригородного диспетчерского управления КУУТС
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 «31» 10 13 г.