Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент:

ООО "ЖКС-2 Невского района"

Договор: Адрес:

31502

г. Санкт-Петербург, Караваевская 20, СЦО

график: 150/70 Схема подключения: Двухтрубная открытая

СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48406

расходомер

Приборы УУТЭ поверены до 11.08.2015

Тхв=0 С

Подающий тр. ПРЭМ 40

Gmin Gmax

Термопреобр. КТПТР-05

КТПТР-05

Преобр. давления

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС тр.цирк. ГВС Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

QoT= **Qвент.=** Отех.пот.= Огвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Qтех.гвс.ср=

Qгвс.cp= **G**вент.= Gтех.пот.= Gгвс=

Gгвс.м=

Фактические нагрузки:

Got= Got ϕ .= $\tau/cy\tau$

Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= ГКал/мес Qот.cp.ф.= ГКал/сут

Константные значения: P1=P2=P3=P4=T1=T2=T3=T4=T5=

		Подающий трубопровод					Обратный трубопровод										
Дата	часы	fG1,	T1	P1	G1	Q1	fG2	T2	P2	G2	Q2	dΤ	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		%	С	кгс/см	тонн	Гкал	%	С	кгс/см	тонн	Гкал	С	тонн	тонн	тонн	тонн	Гкал
23.02.14	24	-	65,04	10,20	75,160	-	-	42,14	5,60	75,160	-	22,90	0,000	0,00	0,00	0,00	1,725
24.02.14	24	-	65,83	10,20	75,200	-	-	42,56	5,60	75,200	-	23,27	0,000	0,00	0,00	0,00	1,753
25.02.14	24	-	64,62	10,20	75,530	-	-	42,12	5,60	74,890	_ *	22,50	0,640	0,00	0,00	0,00	1,731
26.02.14	24		62,19	10,20	75,300	-	-	41,11	5,60	75,300	-	21,08	0,000	0,00	0,00	0,00	1,592
27.02.14	24	-	60,36	10,20	75,260		-	40,22	5,60	75,260	-	20,14	0,000	0,00	0,00	0,00	1,520
28.02.14	24	-	61,57	10,20	75,110	-	-	40,69	5,60	75,110	-	20,88	0,000	0,00	0,00	0,00	1,570
01.03.14	24	-	62,08	10,20	75,040	-	-	40,89	5,60	75,040	-	21,19	0,000	0,00	0,00	0,00	1,595
02.03.14	24	120	61,83	10,20	74,930	-	-	40,90	5,60	74,930	-	20,93	0,000	0,00	0,00	0,00	1,573
03.03.14	24	4	62,00	10,20	74,900	-	-	40,92	5,60	74,900	-	21,08	0,000	0,00	0,00	0,00	1,583
04.03.14	24	-	60,95	10,20	75,000	-	-	40,49	5,60	75,000	-	20,46	0,000	0,00	0,00	0,00	1,539
05.03.14	24	-	59,41	10,20	75,020	=	=	39,73	5,60	75,020	-	19,68	0,000	0,00	0,00	0,00	1,482
06.03.14	24	Ψ.	60,14	10,20	68,990	-	-	38,87	5,60	68,990	-	21,27	0,000	0,00	0,00	0,00	1,472
07.03.14	24	-	60,40	10,20	63,460	-	-	38,03	5,60	63,460	-	22,37	0,000	0,00	0,00	0,00	1,424
08.03.14	24	-	61,38	10,20	63,390	-	-	38,44	5,60	63,390	-	22,94	0,000	0,00	0,00	0,00	1,456
09.03.14	24	-	61,88	10,20	63,420	-	-	38,70	5,60	63,420	-	23,18	0,000	0,00	0,00	0,00	1,472
10.03.14	24		61,46	10,20	63,340	-	-	38,86	5,60	63,340	-	22,60	0,000	0,00	0,00	0,00	1,436
11.03.14	24	-	60,13	10,20	61,280	*	-	38,00	5,60	61,280	-	22,13	0,000	0,00	0,00	0,00	1,357
12.03.14	24	-	60,43	10,20	60,160	-	-	37,84	5,60	60,160	-	. 22,59	0,000	0,00	0,00	0,00	1,362
13.03.14	24	-	62,01	10,20	80,560	-	-	37,85	5,60	9,960	-	24,16	70,600	0,00	0,00	0,00	4,623
14.03.14	24	Ψ.	60,29	10,20	83,540	•	-	38,19	5,60	0,000	-	22,10	83,540	0,00	0,00	0,00	5,041
15.03.14	24	-	58,78	10,20	83,600		-	37,27	5,60	0,000		21,51	83,600	0,00	0,00	0,00	4,922
16.03.14	24	-	60,70	10,20	83,540	-	-	37,50	5,60	0,000	-	23,20	83,540	0,00	0,00	0,00	5,080
17.03.14	24		62,84	10,20	73,690	-	-	39,06	5,60	26,400	-	23,78	47,290	0,00	0,00	0,00	3,604
18.03.14	24	-	65,81	10,20	60,010	-	14	39,05	5,60	60,010	-	26,76	0,000	0,00	0,00	0,00	1,609
19.03.14	24	-	68,49	10,20	60,070	•	-	40,16	5,60	60,070		28,33	0,000	0,00	0,00	0,00	1,705
20.03.14	24	Ţ	69,52	10,20	58,510	-	-	40,17	5,60	58,510	-	29,35	0,000	0,00	0,00	0,00	1,719
21.03.14	24		66,55	10,20	58,610	-	-	39,37	5,60	58,610		27,18	0,000	0,00	0,00	0,00	1,596
22.03.14	24	7 - 4	61,32	10,20	59,710	-	-	38,29	5,60	59,710	-	23,03	0,000	0,00	0,00	0,00	1,377
Среднее	24,00	-	62,43	10,20	70,440	3/	-	39,55	5,60	57,254	-	22,88	13,186	-	-		2,104
Итого	672,0		TAXABLE PARTY		1972,330	0,000				1603,120	0,000		369,210	0,00	0,00	0,00	58,92

Ориентировочно до конца месяца(+) 583,894 415,684 168,210 21,46 Корректировка за прошлый месяц (-) 446,477 446,477 0,000 10,08 Итого за март 2014: 2109,747 1572,327 537,420 70.29

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,T	Q1,Гкал	G2,T	Q2,Гкал	G3,T	G4,T	Q,Гкал	Показания ГВС
24.02.14 07:00	44357,580	-	41779,530	-	0,000	0,000	1404,762	-
27.03.14 00:00	46472,130	-	43524,870	-	0,000	0.000	1466,347	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды схв= Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"

для отчётов



Константиновский В.В.