Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент:

ООО "ЖКС-2 Невского района"

график: 150/70

31502

Договор: Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

Схема подключения: Трёхтрубная

ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05458

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Термопреобр.

TxB=0 C

Преобр. давления

Подающий тр. Обратн.тр.

VA2305M 40

VA2305M 40

VA2305M 25

KTTITP-05 КТПТР-05

TIT-15-2

тр-д. ГВС тр.цирк. ГВС Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)

Qот= **Qвент.=**

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

Qтех.гвс.ср= **Qгвс.ср=**

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

GoT=

Gвент.= Gгвс ф.= т/сут

Gтех.пот.= Gгвс= Qот.ф.= ГКал/мес

Gгвс.м= Qот.cp.ф.= ГКал/сут

Фактические нагрузки: Got ϕ .= $\tau/cy\tau$ Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод ГВС					Обратный трубопровод ГВС								
		fG3,	T3,	P3,	V3,	Q3,	fG4,	T4,	P4,	V4,	Q4,	V5,	dT,	dV	Q
		%	С	кгс/см	м.куб	Гкал	%	C	кгс/см	м.куб	Гкал	м.куб	С	м.куб	Гкал
23.02.14	24	-	64,68	6,00	59,816	1-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,68	59,816	3,872
24.02.14	24		66,49	6,00	56,874		-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,49	56,874	3,784
25.02.14	24	-	65,45	6,00	56,892		-	0,00	0,00	0,000	. *	-	65,45	56,892	3,726
26.02.14	24	-	64,54	6,00	57,736		-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,54	57,736	3,729
27.02.14	24	-	67,10	6,00	44,152	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,10	44,152	2,965
28.02.14	24	-	66,72	6,00	50,133		-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,72	50,133	3,347
01.03.14	24	-	66,96	6,00	51,544	•	-	0,00	0,00	0,000		-	66,96	51,544	3,454
02.03.14	24	-	67,44	6,00	54,283		-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,44	54,283	3,664
03.03.14	24		66,64	6,00	48,138		-	0,00	0,00	0,000	-	-	66,64	48,138	3,210
04.03.14	24	-	65,39	6,00	46,092	-	-	0,00	0,00	0,000	•	-	65,39	46,092	3,016
05.03.14	24	=	64,22	6,00	45,675	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,22	45,675	2,935
06.03.14	24	-	64,25	6,00	43,229	-		0,00	0,00	0,000	-	-	64,25	43,229	2,780
07.03.14	24	-	63,77	6,00	44,701	•	-	0,00	0,00	0,000		-	63,77	44,701	2,853
08.03.14	24		64,56	6,00	44,622	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,56	44,622	2,883
09.03.14	24		64,88	6,00	44,998		-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,88	44,998	2,922
10.03.14	24	-	64,95	6,00	48,951	-	-	0,00	0,00	0,000		-	64,95	48,951	3,182
11.03.14	24	-	64,08	6,00	44,047		-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,08	44,047	2,825
12.03.14	24	-	64,70	6,00	44,054	-	-	0,00	0,00	0,000	-		64,70	44,054	2,853
13.03.14	24	-	65,37	6,00	45,385	-	-	0,00	0,00	0,000		-	65,37	45,385	2,969
14.03.14	24		63,96	6,00	46,781	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	63,96	46,781	2,994
15.03.14	24	-	64,09	6,00	46,722		H	0,00	0,00	0,000			64,09	46,722	2,997
16.03.14	24	-	64,18	6,00	47,529	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,18	47,529	3,052
17.03.14	24	-	64,82	6,00	45,226	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,82	45,226	2,934
18.03.14	24	-	66,92	6,00	42,117	-	-	0,00	0,00	0,000	-	•	66,92	42,117	2,821
19.03.14	24	-	69,61	6,00	42,569		•	0,00	0,00	0,000	-	-	69,61	42,569	2,966
20.03.14	24	-	70,96	6,00	41,612	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	70,96	41,612	2,955
21.03.14	24	-	69,80	6,00	43,037	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	69,80	43,037	3,006
22.03.14	24	·	67,94	6,00	49,110	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	67,94	49,110	3,339
Среднее	24,00	-	65,87	6,00	47,715	-		0,00	-	•	-	-	65,87	47,715	3,144
Итого	672,0				1336,027	0,000				0,000	0,000	0,00		1336,027	88,03

Ориентировочно до конца месяца(+) Корректировка за прошлый месяц (-) Итого за март 2014:

400,115 317,728 1418,414 0,000 0,000 0,000

400,115 27,09 0,000 20,038 1736,142 95,089055

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	М3, т	Q3, Гкал	M4, T	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q,Гкал
23.02.14 00:00	22555,144	-	0,000	-	-	1447,519
27.03.14 06:00	24094,491	-	0,000	-		1548,797

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ЗАО "МастерДом Эксплуатация" ДЛЯ ОТЧЁТОВ

