

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502 ~ Ч
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 197522

Подающий тр. расходомер ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40
 тр-д. ГВС ПРЭМ 50
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 05.09.2015

Gmin Gmax Термопреобр. КТПТР-05
 КТПТР-05
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления КРТ-9
 КРТ-9

Расчетный алгоритм: **зима:** $M2(h1-h2)+Mr(h1-hx)$ **лето:** $M2(h1-h2)+Mr(h1-hx)$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qот.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

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

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
01.02.14	24	-	82,10	10,30	163,720	-	-	51,24	5,60	163,300	-	30,86	0,420	-	-	-	5,090
02.02.14	24	-	82,58	10,30	163,640	-	-	52,09	5,60	163,120	-	30,49	0,520	-	-	-	5,033
03.02.14	24	-	81,17	10,30	164,160	-	-	52,11	5,60	163,760	-	29,06	0,400	-	-	-	4,806
04.02.14	24	-	77,43	10,30	161,350	-	-	50,29	5,60	160,950	-	27,14	0,400	-	-	-	4,412
05.02.14	24	-	75,65	10,30	159,940	-	-	49,35	5,60	159,490	-	26,30	0,450	-	-	-	4,241
06.02.14	24	-	73,24	10,30	161,200	-	-	48,15	5,60	160,810	-	25,09	0,390	-	-	-	4,076
07.02.14	24	-	72,90	10,30	161,720	-	-	47,95	5,60	161,380	-	24,95	0,340	-	-	-	4,065
08.02.14	24	-	71,96	10,30	161,600	-	-	47,80	5,60	161,220	-	24,16	0,380	-	-	-	3,934
09.02.14	24	-	70,92	10,30	162,080	-	-	47,83	5,60	161,710	-	23,09	0,370	-	-	-	3,770
10.02.14	24	-	70,04	10,30	162,440	-	-	47,66	5,60	162,100	-	22,38	0,340	-	-	-	3,662
11.02.14	24	-	67,14	10,30	157,200	-	-	46,50	5,60	156,670	-	20,64	0,530	-	-	-	3,281
12.02.14	24	-	66,05	10,30	161,680	-	-	45,72	5,60	161,250	-	20,33	0,430	-	-	-	3,318
13.02.14	24	-	64,62	10,30	83,750	-	-	45,04	5,60	83,560	-	19,58	0,190	-	-	-	1,654
14.02.14	24	-	64,54	10,30	0,000	-	-	44,92	5,60	0,000	-	19,62	0,000	-	-	-	0,000
15.02.14	24	-	64,40	10,30	0,000	-	-	44,64	5,60	0,000	-	19,76	0,000	-	-	-	0,000
16.02.14	24	-	64,06	10,30	0,000	-	-	44,51	5,60	0,000	-	19,55	0,000	-	-	-	0,000
17.02.14	24	-	64,23	10,30	0,000	-	-	44,67	5,60	0,000	-	19,56	0,000	-	-	-	0,000
18.02.14	24	-	64,51	10,30	83,830	-	-	44,53	5,60	83,680	-	19,98	0,150	-	-	-	1,688
19.02.14	24	-	64,63	10,30	160,950	-	-	44,64	5,60	160,590	-	19,99	0,360	-	-	-	3,243
20.02.14	24	-	64,02	10,30	162,350	-	-	44,48	5,60	162,110	-	19,54	0,240	-	-	-	3,193
21.02.14	24	-	65,31	10,30	162,560	-	-	44,83	5,60	162,160	-	20,48	0,400	-	-	-	3,358
22.02.14	24	-	66,05	10,30	162,740	-	-	45,21	5,60	162,280	-	20,84	0,460	-	-	-	3,424
Среднее	24,00	-	69,89	10,30	125,314	-	-	47,01	5,60	125,006	-	22,88	0,308	-	-	-	3,011
Итого	528,0	-	-	-	2756,910	0,000	-	-	-	2750,140	0,000	-	6,770	0,00	0,00	0,00	66,25

Ориентировочно до конца месяца(+) 627,797 626,417 1,380 12,78

Итого за февраль 2014 : 3384,707 3376,557 8,150 79,02 +1710

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
12.02.14 17:00	4447,250	-	4434,770	-	-	-	128,395	
22.02.14 23:00	5303,870	-	5289,440	-	-	-	145,779	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер _____

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

Handwritten signature

*Handwritten notes: 3,42 * 5 = 17,10*

ЗАО "МастерДом Эксплуатация" для ОТЧЕТОВ

ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке
 до получения Акта допуска УУ

28 ФЕВ 2014