

Отчет о теплоснабжении по приборам УУЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-1, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 48493

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

Приборы УУЭ поверены до 02.09.2015

Gmin

Gmax

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 * (h1 - hхв) - M2 * (h2 - hхв)$ лето:Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = t/сут$ $G_{гвс.ф.} = t/сут$ $Q_{от.ф.} = G_{кал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = G_{кал/сут}$

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.02.14	24	-	65,44	10,30	141,390	-	-	43,48	5,60	141,120	-	21,96	0,270	0,00	0,00	0,00	3,125
24.02.14	24	-	66,21	10,30	140,870	-	-	44,09	5,60	140,850	-	22,12	0,020	0,00	0,00	0,00	3,126
25.02.14	24	-	65,17	10,30	142,400	-	-	43,67	5,60	140,640	-	21,50	1,760	0,00	0,00	0,00	3,146
26.02.14	24	-	62,68	10,30	140,540	-	-	42,36	5,60	140,340	-	20,32	0,200	0,00	0,00	0,00	2,874
27.02.14	24	-	60,80	10,30	142,910	-	-	41,43	5,60	142,760	-	19,37	0,150	0,00	0,00	0,00	2,781
28.02.14	24	-	61,79	10,30	141,900	-	-	41,81	5,60	141,670	-	19,98	0,230	0,00	0,00	0,00	2,851
01.03.14	24	-	62,51	10,30	141,040	-	-	42,02	5,60	141,020	-	20,49	0,020	0,00	0,00	0,00	2,901
02.03.14	24	-	62,24	10,30	140,860	-	-	42,04	5,60	140,650	-	20,20	0,210	0,00	0,00	0,00	2,862
03.03.14	24	-	62,35	10,30	140,770	-	-	42,18	5,60	140,600	-	20,17	0,170	0,00	0,00	0,00	2,859
04.03.14	24	-	61,49	10,30	141,060	-	-	41,77	5,60	140,620	-	19,72	0,440	0,00	0,00	0,00	2,806
05.03.14	24	-	59,77	10,30	140,470	-	-	40,83	5,60	140,220	-	18,94	0,250	0,00	0,00	0,00	2,680
06.03.14	24	-	60,41	10,30	135,460	-	-	40,41	5,60	135,140	-	20,00	0,320	0,00	0,00	0,00	2,729
07.03.14	24	-	60,90	10,30	129,420	-	-	40,27	5,60	129,380	-	20,63	0,040	0,00	0,00	0,00	2,680
08.03.14	24	-	61,84	10,30	129,170	-	-	40,77	5,60	129,110	-	21,07	0,060	0,00	0,00	0,00	2,733
09.03.14	24	-	62,35	10,30	128,990	-	-	41,13	5,60	128,980	-	21,22	0,010	0,00	0,00	0,00	2,746
10.03.14	24	-	61,96	10,30	128,860	-	-	41,36	5,60	128,850	-	20,60	0,010	0,00	0,00	0,00	2,662
11.03.14	24	-	60,69	10,30	127,540	-	-	40,55	5,60	124,920	-	20,14	2,620	0,00	0,00	0,00	2,678
12.03.14	24	-	60,94	10,30	122,720	-	-	40,17	5,60	122,510	-	20,77	0,210	0,00	0,00	0,00	2,565
13.03.14	24	-	62,39	10,30	123,290	-	-	40,94	5,60	123,110	-	21,45	0,180	0,00	0,00	0,00	2,659
14.03.14	24	-	60,85	10,30	123,590	-	-	40,38	5,60	123,300	-	20,47	0,290	0,00	0,00	0,00	2,549
15.03.14	24	-	59,29	10,30	122,770	-	-	39,45	5,60	122,450	-	19,84	0,320	0,00	0,00	0,00	2,454
16.03.14	24	-	61,10	10,30	122,050	-	-	39,69	5,60	121,710	-	21,41	0,340	0,00	0,00	0,00	2,633
17.03.14	24	-	63,51	10,30	122,120	-	-	40,25	5,60	121,750	-	23,26	0,370	0,00	0,00	0,00	2,861
18.03.14	24	-	66,30	10,30	122,320	-	-	41,30	5,60	121,940	-	25,00	0,380	0,00	0,00	0,00	3,081
19.03.14	24	-	69,01	10,30	122,320	-	-	42,46	5,60	121,930	-	26,55	0,390	0,00	0,00	0,00	3,274
20.03.14	24	-	70,22	10,30	118,380	-	-	42,63	5,60	118,080	-	27,59	0,300	0,00	0,00	0,00	3,287
21.03.14	24	-	67,37	10,30	117,010	-	-	41,88	5,60	116,890	-	25,49	0,120	0,00	0,00	0,00	2,995
22.03.14	24	-	62,10	10,30	120,250	-	-	40,67	5,60	120,000	-	21,43	0,250	0,00	0,00	0,00	2,593
Среднее	24,00	-	62,92	10,30	131,088	-	-	41,43	5,60	130,734	-	21,49	0,355	-	-	-	2,828
Итого	672,0				3670,470	0,000				3660,540	0,000		9,930	0,00	0,00	0,00	79,19

Ориентировочно до конца месяца(+)

1085,721

1082,957

2,764

26,65

Корректировка за прошлый месяц (-)

840,377

839,400

0,977

18,23

Итого за март 2014 :

3915,814

3904,097

11,717

87,60

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
23.02.14 02:00	77768,260	-	74418,960	-	0,000	0,000	1984,990	-
24.03.14 13:00	81611,440	-	78251,620	-	0,000	0,000	2067,591	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И УЧЕТА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ЗАТ ПРИЧАТ УСТАВНО по заявке
 на подключение АГТН допуск УУ

Константиновский В.В.