

Отчет о теплотреблении по приборам УУЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 44916
 расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУЭ поверены до 12.07.2015

Тхв=0 С

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето:

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

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.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						
23.02.14	24	-	65,12	10,30	157,380	-	-	44,42	5,60	156,450	-	20,70	0,930	0,00	0,00	0,00	3,310
24.02.14	24	-	65,90	10,30	157,440	-	-	45,05	5,60	156,520	-	20,85	0,920	0,00	0,00	0,00	3,335
25.02.14	24	-	64,72	10,30	157,520	-	-	44,50	5,60	156,560	-	20,22	0,960	0,00	0,00	0,00	3,239
26.02.14	24	-	62,30	10,30	157,700	-	-	43,18	5,60	156,680	-	19,12	1,020	0,00	0,00	0,00	3,069
27.02.14	24	-	60,47	10,30	157,350	-	-	42,10	5,60	156,390	-	18,37	0,960	0,00	0,00	0,00	2,939
28.02.14	24	-	61,59	10,30	157,200	-	-	42,60	5,60	156,270	-	18,99	0,930	0,00	0,00	0,00	3,035
01.03.14	24	-	62,16	10,30	156,970	-	-	42,74	5,60	155,980	-	19,42	0,990	0,00	0,00	0,00	3,098
02.03.14	24	-	61,91	10,30	156,690	-	-	42,59	5,60	155,650	-	19,32	1,040	0,00	0,00	0,00	3,084
03.03.14	24	-	62,06	10,30	156,690	-	-	42,67	5,60	155,700	-	19,39	0,990	0,00	0,00	0,00	3,091
04.03.14	24	-	61,07	10,30	156,880	-	-	42,38	5,60	155,960	-	18,69	0,920	0,00	0,00	0,00	2,981
05.03.14	24	-	59,45	10,30	156,920	-	-	41,53	5,60	156,040	-	17,92	0,880	0,00	0,00	0,00	2,856
06.03.14	24	-	60,17	10,30	155,250	-	-	41,44	5,60	154,370	-	18,73	0,880	0,00	0,00	0,00	2,955
07.03.14	24	-	60,47	10,30	151,370	-	-	41,55	5,60	150,500	-	18,92	0,870	0,00	0,00	0,00	2,909
08.03.14	24	-	61,42	10,30	151,220	-	-	42,19	5,60	150,410	-	19,23	0,810	0,00	0,00	0,00	2,954
09.03.14	24	-	61,93	10,30	151,330	-	-	42,55	5,60	150,490	-	19,38	0,840	0,00	0,00	0,00	2,978
10.03.14	24	-	61,53	10,30	151,110	-	-	42,73	5,60	150,330	-	18,80	0,780	0,00	0,00	0,00	2,886
11.03.14	24	-	60,23	10,30	146,510	-	-	41,63	5,60	145,660	-	18,60	0,850	0,00	0,00	0,00	2,768
12.03.14	24	-	60,51	10,30	143,820	-	-	41,46	5,60	142,900	-	19,05	0,920	0,00	0,00	0,00	2,784
13.03.14	24	-	61,99	10,30	144,570	-	-	42,36	5,60	143,710	-	19,63	0,860	0,00	0,00	0,00	2,882
14.03.14	24	-	60,39	10,30	144,840	-	-	41,67	5,60	143,960	-	18,72	0,880	0,00	0,00	0,00	2,756
15.03.14	24	-	58,85	10,30	143,910	-	-	40,71	5,60	143,050	-	18,14	0,860	0,00	0,00	0,00	2,655
16.03.14	24	-	60,73	10,30	143,090	-	-	40,96	5,60	142,190	-	19,77	0,900	0,00	0,00	0,00	2,872
17.03.14	24	-	63,14	10,30	143,160	-	-	41,67	5,60	142,260	-	21,47	0,900	0,00	0,00	0,00	3,120
18.03.14	24	-	65,84	10,30	143,310	-	-	42,78	5,60	142,480	-	23,06	0,830	0,00	0,00	0,00	3,348
19.03.14	24	-	68,51	10,30	143,340	-	-	44,07	5,60	142,390	-	24,44	0,950	0,00	0,00	0,00	3,554
20.03.14	24	-	69,59	10,30	139,710	-	-	44,23	5,60	138,840	-	25,36	0,870	0,00	0,00	0,00	3,591
21.03.14	24	-	66,67	10,30	139,950	-	-	43,58	5,60	139,140	-	23,09	0,810	0,00	0,00	0,00	3,277
22.03.14	24	-	61,50	10,30	142,780	-	-	42,06	5,60	141,990	-	19,44	0,790	0,00	0,00	0,00	2,818
Среднее	24,00	-	62,51	10,30	150,286	-	-	42,55	5,60	149,388	-	19,96	0,898	-	-	-	3,041
Итого	672,0				4208,010	0,000				4182,870	0,000		25,140	0,00	0,00	0,00	85,14

Ориентировочно до конца месяца(+)

1279,723

1271,944

7,779

29,03

Корректировка за прошлый месяц (-)

935,280

929,100

6,180

19,53

Итого за март 2014 :

4552,453

4525,714

26,739

94,65

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
24.02.14 07:00	87261,830	-	77754,240	-	0,000	0,000	2782,091	-
24.03.14 12:00	91480,100	-	81947,210	-	0,000	0,000	2866,892	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

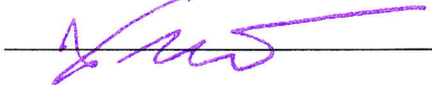
_____ Гкал

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

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Константиновский В.В.

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ОТДЕЛ РАЧЕТОВ И УЧЕТА
 ТЕПЛОТРЕБЛЕНИЯ

УЧЕТ ГИДРАВ. УЗЛА И ПОСРЕДСТВОМ
 ПЕРИОДИЧЕСКОГО

