

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45097

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 12.07.2015

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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	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	-	65,30	10,30	242,140	-	-	45,41	5,60	241,850	-	19,89	0,290	0,00	0,00	0,00	4,848
24.02.14	24	-	66,10	10,30	242,170	-	-	46,04	5,60	241,960	-	20,06	0,210	0,00	0,00	0,00	4,884
25.02.14	24	-	64,86	10,30	242,320	-	-	45,44	5,60	241,960	-	19,42	0,360	0,00	0,00	0,00	4,741
26.02.14	24	-	62,41	10,30	242,630	-	-	44,25	5,60	242,290	-	18,16	0,340	0,00	0,00	0,00	4,435
27.02.14	24	-	60,58	10,30	242,100	-	-	43,16	5,60	241,810	-	17,42	0,290	0,00	0,00	0,00	4,246
28.02.14	24	-	61,81	10,30	241,910	-	-	43,75	5,60	241,600	-	18,06	0,310	0,00	0,00	0,00	4,399
01.03.14	24	-	62,31	10,30	241,630	-	-	43,99	5,60	241,380	-	18,32	0,250	0,00	0,00	0,00	4,452
02.03.14	24	-	62,06	10,30	241,050	-	-	43,94	5,60	240,880	-	18,12	0,170	0,00	0,00	0,00	4,394
03.03.14	24	-	62,24	10,30	241,170	-	-	43,96	5,60	240,980	-	18,28	0,190	0,00	0,00	0,00	4,435
04.03.14	24	-	61,15	10,30	241,460	-	-	43,41	5,60	241,200	-	17,74	0,260	0,00	0,00	0,00	4,309
05.03.14	24	-	59,62	10,30	241,440	-	-	42,66	5,60	241,060	-	16,96	0,380	0,00	0,00	0,00	4,126
06.03.14	24	-	60,37	10,30	218,280	-	-	41,71	5,60	218,010	-	18,66	0,270	0,00	0,00	0,00	4,097
07.03.14	24	-	60,65	10,30	197,120	-	-	40,50	5,60	196,870	-	20,15	0,250	0,00	0,00	0,00	3,995
08.03.14	24	-	61,63	10,30	197,030	-	-	40,94	5,60	196,730	-	20,69	0,300	0,00	0,00	0,00	4,103
09.03.14	24	-	62,14	10,30	197,060	-	-	41,34	5,60	196,780	-	20,80	0,280	0,00	0,00	0,00	4,122
10.03.14	24	-	61,72	10,30	196,860	-	-	41,57	5,60	196,470	-	20,15	0,390	0,00	0,00	0,00	3,995
11.03.14	24	-	60,38	10,30	190,560	-	-	40,72	5,60	190,280	-	19,66	0,280	0,00	0,00	0,00	3,769
12.03.14	24	-	60,69	10,30	187,170	-	-	40,52	5,60	186,890	-	20,17	0,280	0,00	0,00	0,00	3,798
13.03.14	24	-	62,23	10,30	188,190	-	-	41,52	5,60	187,880	-	20,71	0,310	0,00	0,00	0,00	3,920
14.03.14	24	-	60,53	10,30	188,450	-	-	40,81	5,60	188,270	-	19,72	0,180	0,00	0,00	0,00	3,733
15.03.14	24	-	59,03	10,30	187,200	-	-	39,79	5,60	186,950	-	19,24	0,250	0,00	0,00	0,00	3,622
16.03.14	24	-	60,97	10,30	186,140	-	-	40,23	5,60	185,840	-	20,74	0,300	0,00	0,00	0,00	3,884
17.03.14	24	-	63,44	10,30	186,350	-	-	40,85	5,60	186,020	-	22,59	0,330	0,00	0,00	0,00	4,237
18.03.14	24	-	66,13	10,30	186,590	-	-	41,83	5,60	186,280	-	24,30	0,310	0,00	0,00	0,00	4,557
19.03.14	24	-	68,80	10,30	186,620	-	-	43,30	5,60	185,900	-	25,50	0,720	0,00	0,00	0,00	4,801
20.03.14	24	-	69,84	10,30	181,730	-	-	43,38	5,60	181,360	-	26,46	0,370	0,00	0,00	0,00	4,837
21.03.14	24	-	66,84	10,30	182,250	-	-	42,55	5,60	181,950	-	24,29	0,300	0,00	0,00	0,00	4,446
22.03.14	24	-	61,57	10,30	185,730	-	-	41,12	5,60	185,460	-	20,45	0,270	0,00	0,00	0,00	3,818
Среднее	24,00	-	62,69	10,30	210,834	-	-	42,45	5,60	210,533	-	20,24	0,301	-	-	-	4,250
Итого	672,0				5903,350	0,000				5894,910	0,000		8,440	0,00	0,00	0,00	119,00

Ориентировочно до конца месяца(+)

1665,527

1662,184

3,343

39,32

Корректировка за прошлый месяц (-)

1438,886

1437,009

1,877

28,26

Итого за март 2014 :

6129,991

6120,086

9,906

130,06

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	129393,950	-	123950,460	-	0,000	0,000	2983,470	-
27.03.14 01:00	135737,730	-	130284,470	-	0,000	0,000	3110,048	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °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 РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

УТВЕРЖАЮЩИЙ ПО ЗАКАЗУ
