

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502 -1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 23-2, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 48414
 расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 27.07.2015
 Gmin Gmax
 Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв=0 С
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$
 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	-	62,16	10,20	276,890	-	-	44,87	5,60	276,890	-	17,29	0,000	0,00	0,00	0,00	4,802
24.02.14	24	-	63,18	10,20	270,580	-	-	45,24	5,60	270,580	-	17,94	0,000	0,00	0,00	0,00	4,870
25.02.14	24	-	62,20	10,20	266,060	-	-	44,56	5,60	266,060	-	17,64	0,000	0,00	0,00	0,00	4,712
26.02.14	24	-	59,81	10,20	265,160	-	-	43,22	5,60	265,160	-	16,59	0,000	0,00	0,00	0,00	4,416
27.02.14	24	-	59,32	10,20	264,490	-	-	42,82	5,60	264,490	-	16,50	0,000	0,00	0,00	0,00	4,382
28.02.14	24	-	59,95	10,20	259,700	-	-	42,99	5,60	259,700	-	16,96	0,000	0,00	0,00	0,00	4,421
01.03.14	24	-	60,12	10,20	261,230	-	-	43,02	5,60	261,230	-	17,10	0,000	0,00	0,00	0,00	4,483
02.03.14	24	-	60,53	10,20	264,600	-	-	43,51	5,60	264,600	-	17,02	0,000	0,00	0,00	0,00	4,522
03.03.14	24	-	60,77	10,20	264,120	-	-	43,62	5,60	264,120	-	17,15	0,000	0,00	0,00	0,00	4,546
04.03.14	24	-	59,70	10,20	283,070	-	-	43,82	5,60	283,070	-	15,88	0,000	0,00	0,00	0,00	4,514
05.03.14	24	-	58,63	10,20	298,780	-	-	43,71	5,60	298,780	-	14,92	0,000	0,00	0,00	0,00	4,474
06.03.14	24	-	59,14	10,20	274,350	-	-	43,13	5,60	270,990	-	16,01	3,360	0,00	0,00	0,00	4,619
07.03.14	24	-	58,77	10,20	263,620	-	-	42,44	5,60	263,620	-	16,33	0,000	0,00	0,00	0,00	4,320
08.03.14	24	-	59,74	10,20	262,660	-	-	42,98	5,60	262,660	-	16,76	0,000	0,00	0,00	0,00	4,421
09.03.14	24	-	60,29	10,20	262,140	-	-	43,27	5,60	262,140	-	17,02	0,000	0,00	0,00	0,00	4,476
10.03.14	24	-	59,92	10,20	262,830	-	-	43,49	5,60	262,830	-	16,43	0,000	0,00	0,00	0,00	4,335
11.03.14	24	-	60,00	10,20	261,280	-	-	43,24	5,60	261,280	-	16,76	0,000	0,00	0,00	0,00	4,398
12.03.14	24	-	61,28	10,20	264,420	-	-	44,14	5,60	264,420	-	17,14	0,000	0,00	0,00	0,00	4,550
13.03.14	24	-	54,04	10,20	264,120	-	-	40,63	5,60	264,120	-	13,41	0,000	0,00	0,00	0,00	3,554
14.03.14	24	-	51,60	10,20	259,120	-	-	38,72	5,60	259,120	-	12,88	0,000	0,00	0,00	0,00	3,356
15.03.14	24	-	53,86	10,20	256,730	-	-	39,78	5,60	256,730	-	14,08	0,000	0,00	0,00	0,00	3,634
16.03.14	24	-	55,90	10,20	257,220	-	-	40,66	5,60	257,220	-	15,24	0,000	0,00	0,00	0,00	3,935
17.03.14	24	-	59,01	10,20	259,190	-	-	42,08	5,60	259,190	-	16,93	0,000	0,00	0,00	0,00	4,404
18.03.14	24	-	62,17	10,20	260,380	-	-	43,71	5,60	260,370	-	18,46	0,010	0,00	0,00	0,00	4,822
19.03.14	24	-	64,72	10,20	261,040	-	-	45,03	5,60	261,040	-	19,69	0,000	0,00	0,00	0,00	5,158
20.03.14	24	-	66,03	10,20	259,110	-	-	45,65	5,60	259,110	-	20,38	0,000	0,00	0,00	0,00	5,297
21.03.14	24	-	60,65	10,20	261,680	-	-	43,41	5,60	261,680	-	17,24	0,000	0,00	0,00	0,00	4,523
22.03.14	24	-	55,50	10,20	257,700	-	-	40,67	5,60	257,700	-	14,83	0,000	0,00	0,00	0,00	3,835
Среднее	24,00	-	59,61	10,20	265,081	-	-	43,01	5,60	264,961	-	16,59	0,120	-	-	-	4,421
Итого	672,0	-	-	-	7422,270	0,000	-	-	-	7418,900	0,000	-	3,370	0,00	0,00	0,00	123,78

Ориентировочно до конца месяца(+) 2335,269 2335,256 0,013 41,11
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1597,294 1597,294 0,000 28,87
Итого за март 2014 : 8160,244 8156,861 3,383 136,02

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 08:00	140997,800	-	139410,160	-	0,000	0,000	2929,068	-
24.03.14 16:00	148476,570	-	146885,560	-	0,000	0,000	3052,478	-

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
 ____ Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)



Константиновский В.В.

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

СЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке
 о предоставлении АКТА допуска УУ