

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45076

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 31.08.2015

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	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	-	63,35	10,20	134,100	-	-	43,91	5,60	134,100	-	19,44	0,000	0,00	0,00	0,00	2,614
24.02.14	24	-	62,45	10,20	133,090	-	-	43,54	5,60	133,090	-	18,91	0,000	0,00	0,00	0,00	2,527
25.02.14	24	-	59,95	10,20	131,110	-	-	42,08	5,60	131,110	-	17,87	0,000	0,00	0,00	0,00	2,351
26.02.14	24	-	59,05	10,20	126,050	-	-	41,05	5,60	126,050	-	18,00	0,000	0,00	0,00	0,00	2,280
27.02.14	24	-	60,22	10,20	123,460	-	-	41,29	5,60	123,460	-	18,93	0,000	0,00	0,00	0,00	2,343
28.02.14	24	-	62,11	10,20	123,740	-	-	42,24	5,60	123,740	-	19,87	0,000	0,00	0,00	0,00	2,466
01.03.14	24	-	62,59	10,20	123,670	-	-	42,50	5,60	123,670	-	20,09	0,000	0,00	0,00	0,00	2,490
02.03.14	24	-	62,50	10,20	124,250	-	-	42,63	5,60	124,250	-	19,87	0,000	0,00	0,00	0,00	2,478
03.03.14	24	-	62,55	10,20	124,440	-	-	42,76	5,60	124,440	-	19,79	0,000	0,00	0,00	0,00	2,470
04.03.14	24	-	61,67	10,20	125,510	-	-	42,56	5,60	125,510	-	19,11	0,000	0,00	0,00	0,00	2,408
05.03.14	24	-	60,04	10,20	127,390	-	-	41,92	5,60	127,390	-	18,12	0,000	0,00	0,00	0,00	2,317
06.03.14	24	-	60,07	10,20	126,230	-	-	41,63	5,60	126,230	-	18,44	0,000	0,00	0,00	0,00	2,334
07.03.14	24	-	59,61	10,20	127,410	-	-	41,57	5,60	127,410	-	18,04	0,000	0,00	0,00	0,00	2,307
08.03.14	24	-	60,26	10,20	128,670	-	-	41,94	5,60	128,670	-	18,32	0,000	0,00	0,00	0,00	2,368
09.03.14	24	-	60,81	10,20	128,840	-	-	42,26	5,60	128,840	-	18,55	0,000	0,00	0,00	0,00	2,398
10.03.14	24	-	60,53	10,20	128,620	-	-	42,42	5,60	128,620	-	18,11	0,000	0,00	0,00	0,00	2,339
11.03.14	24	-	60,23	10,20	127,370	-	-	42,26	5,60	127,370	-	17,97	0,000	0,00	0,00	0,00	2,298
12.03.14	24	-	60,56	10,20	127,960	-	-	42,49	5,60	127,960	-	18,07	0,000	0,00	0,00	0,00	2,320
13.03.14	24	-	56,31	10,20	127,450	-	-	40,60	5,60	127,450	-	15,71	0,000	0,00	0,00	0,00	2,008
14.03.14	24	-	55,91	10,20	127,270	-	-	39,98	5,60	127,270	-	15,93	0,000	0,00	0,00	0,00	2,036
15.03.14	24	-	59,60	10,20	127,190	-	-	41,96	5,60	127,190	-	17,64	0,000	0,00	0,00	0,00	2,249
16.03.14	24	-	58,94	10,20	126,390	-	-	41,39	5,60	126,390	-	17,55	0,000	0,00	0,00	0,00	2,226
17.03.14	24	-	59,84	10,20	125,850	-	-	41,30	5,60	125,850	-	18,54	0,000	0,00	0,00	0,00	2,341
18.03.14	24	-	62,41	10,20	127,360	-	-	42,64	5,60	127,360	-	19,77	0,000	0,00	0,00	0,00	2,527
19.03.14	24	-	64,68	10,20	128,130	-	-	43,81	5,60	128,130	-	20,87	0,000	0,00	0,00	0,00	2,682
20.03.14	24	-	65,82	10,20	128,460	-	-	44,41	5,60	128,460	-	21,41	0,000	0,00	0,00	0,00	2,758
21.03.14	24	-	62,13	10,20	129,950	-	-	43,09	5,60	129,950	-	19,04	0,000	0,00	0,00	0,00	2,482
22.03.14	24	-	55,26	10,20	129,800	-	-	39,96	5,60	129,800	-	15,30	0,000	0,00	0,00	0,00	1,992
Среднее	24,00	-	60,69	10,20	127,491	-	-	42,15	5,60	127,491	-	18,55	-	-	-	-	2,372
Итого	672,0	-	-	-	3569,760	0,000	-	-	-	3569,760	0,000	-	0,000	0,00	0,00	0,00	66,41

Ориентировочно до конца месяца(+)

1151,923

1151,923

0,000

21,87

Корректировка за прошлый месяц (-)

737,554

737,829

-0,274

14,58

Итого за март 2014 :

3984,129

3983,854

0,274

73,69

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 01:00	65645,090	-	65444,990	-	0,000	0,000	1482,468	-
27.03.14 08:00	69768,940	-	69568,840	-	0,000	0,000	1557,333	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ °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 СЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОТРЕБЛЕНИЯ
 СЧЕТ ПРИМЕТ УДОБНО по заявке
 до получения АБД допуска к З