

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-7
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04809

расходомер VA2305M 40

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$ лето: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$

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						
23.03.15	24	-	54,77	9,16	170,544	-	-	40,61	4,56	169,826	-	14,16	0,718	-	-	-	2,458
24.03.15	24	-	55,00	9,16	171,454	-	-	40,94	4,56	170,733	-	14,06	0,721	-	-	-	2,454
25.03.15	24	-	55,58	9,16	171,010	-	-	41,17	4,56	170,296	-	14,41	0,714	-	-	-	2,507
26.03.15	24	-	56,19	9,16	171,163	-	-	41,36	4,56	170,450	-	14,82	0,713	-	-	-	2,581
27.03.15	24	-	56,19	9,16	171,479	-	-	41,57	4,56	170,770	-	14,63	0,709	-	-	-	2,552
28.03.15	24	-	55,38	9,16	172,061	-	-	41,42	4,56	171,346	-	13,95	0,715	-	-	-	2,445
29.03.15	24	-	55,07	9,16	171,408	-	-	41,32	4,56	170,688	-	13,74	0,720	-	-	-	2,399
30.03.15	24	-	54,11	9,16	169,391	-	-	40,63	4,56	168,624	-	13,49	0,766	-	-	-	2,330
31.03.15	24	-	56,69	9,16	153,335	-	-	40,87	4,56	152,636	-	15,82	0,699	-	-	-	2,466
01.04.15	24	-	55,84	9,16	170,944	-	-	41,72	4,56	170,106	-	14,12	0,837	-	-	-	2,463
02.04.15	24	-	54,46	9,16	169,901	-	-	40,92	4,56	169,105	-	13,54	0,796	-	-	-	2,347
03.04.15	24	-	54,36	9,16	169,802	-	-	40,82	4,56	168,999	-	13,54	0,803	-	-	-	2,346
04.04.15	24	-	53,15	9,16	169,154	-	-	40,07	4,56	168,387	-	13,08	0,767	-	-	-	2,258
05.04.15	24	-	52,44	9,16	168,072	-	-	39,57	4,56	167,294	-	12,87	0,778	-	-	-	2,208
06.04.15	24	-	53,01	9,16	176,291	-	-	40,33	4,56	175,504	-	12,69	0,787	-	-	-	2,283
07.04.15	24	-	52,96	9,16	176,281	-	-	40,32	4,56	175,441	-	12,64	0,840	-	-	-	2,277
08.04.15	24	-	55,07	9,16	154,426	-	-	40,63	4,56	153,857	-	14,44	0,569	-	-	-	2,266
09.04.15	24	-	54,76	9,16	169,540	-	-	41,08	4,56	168,932	-	13,67	0,608	-	-	-	2,357
10.04.15	24	-	54,90	9,16	169,729	-	-	41,52	4,56	169,124	-	13,38	0,605	-	-	-	2,310
11.04.15	24	-	50,32	9,16	169,329	-	-	39,17	4,56	168,680	-	11,15	0,649	-	-	-	1,927
12.04.15	24	-	48,67	9,16	168,341	-	-	38,30	4,56	167,694	-	10,36	0,646	-	-	-	1,783
13.04.15	24	-	51,49	9,16	168,174	-	-	39,62	4,56	167,504	-	11,87	0,671	-	-	-	2,036
14.04.15	24	-	54,28	9,16	168,514	-	-	41,07	4,56	167,878	-	13,21	0,637	-	-	-	2,266
15.04.15	24	-	53,78	9,16	168,735	-	-	40,62	4,56	168,106	-	13,16	0,629	-	-	-	2,260
16.04.15	24	-	53,92	9,16	169,698	-	-	40,85	4,56	169,059	-	13,07	0,638	-	-	-	2,258
17.04.15	24	-	56,40	9,16	170,756	-	-	42,00	4,56	170,139	-	14,40	0,617	-	-	-	2,499
18.04.15	24	-	57,79	9,16	172,711	-	-	42,94	4,56	172,115	-	14,85	0,596	-	-	-	2,605
19.04.15	24	-	59,25	9,16	172,684	-	-	43,71	4,56	172,081	-	15,53	0,603	-	-	-	2,723
20.04.15	24	-	60,10	9,16	173,127	-	-	44,31	4,56	172,512	-	15,79	0,614	-	-	-	2,775
21.04.15	24	-	57,41	9,16	172,545	-	-	42,98	4,56	171,919	-	14,44	0,626	-	-	-	2,532
22.04.15	24	-	50,65	9,16	172,527	-	-	39,38	4,56	171,864	-	11,27	0,663	-	-	-	1,985
Среднее	24,00	-	54,64	9,16	169,778	-	-	41,03	4,56	169,086	-	13,62	0,692	-	-	-	2,353
Итого	744,0	-			5263,124	0,000				5241,671	0,000		21,453	0,00	0,00	0,00	72,96

Ориентировочно до конца месяца(+)

1376,054

1371,075

4,980

19,86

Корректировка за прошлый месяц (-)

1523,339

1516,692

6,647

19,47

Итого за апрель 2015 :

5115,839

5096,053

19,786

73,34

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
23.03.15 06:00	99509,297	-	97309,368	-	-	-	2833,752	
23.04.15 06:00	104773,065	-	102551,702	-	-	-	2906,553	

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

Главный инженер
(по доверенности абонента)