

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2017

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 32932

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС ПРЭМ 50

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв =

Преобр. давления

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 * (h1 - hхв) - M2 * (h2 - hхв)$ лето: $M2(h1 - h2) + Mг(h1 - hх)$ Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от ф.} = т/сут$ $G_{гвс ф.} = т/сут$ $Q_{от ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от ср.ф.} = Гкал/сут$ 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						
20.02.17	24	-	67,26	10,30	165,990	-	-	46,80	5,60	164,180	-	20,46	1,810	-	-	-	3,490
21.02.17	24	-	69,23	10,30	168,980	-	-	47,86	5,60	167,210	-	21,37	1,770	-	-	-	3,706
22.02.17	24	-	69,74	10,30	170,870	-	-	47,93	5,60	168,930	-	21,81	1,940	-	-	-	3,832
23.02.17	24	-	70,08	10,30	171,180	-	-	48,16	5,60	169,360	-	21,92	1,820	-	-	-	3,851
24.02.17	24	-	67,97	10,30	170,770	-	-	47,07	5,60	168,930	-	20,90	1,840	-	-	-	3,666
25.02.17	24	-	72,91	10,30	171,080	-	-	49,15	5,60	169,170	-	23,76	1,910	-	-	-	4,172
26.02.17	24	-	77,64	10,30	171,150	-	-	51,80	5,60	169,310	-	25,84	1,840	-	-	-	4,532
27.02.17	24	-	75,81	10,30	171,270	-	-	51,22	5,60	169,420	-	24,59	1,850	-	-	-	4,322
28.02.17	24	-	72,61	10,30	169,280	-	-	49,65	5,60	167,440	-	22,96	1,840	-	-	-	3,992
01.03.17	24	-	66,41	10,30	162,470	-	-	46,66	5,60	160,740	-	19,75	1,730	-	-	-	3,298
02.03.17	24	-	61,58	10,30	158,150	-	-	43,62	5,60	156,580	-	17,96	1,570	-	-	-	2,917
03.03.17	24	-	64,01	10,30	162,810	-	-	45,02	5,60	161,330	-	18,99	1,480	-	-	-	3,168
04.03.17	24	-	63,63	10,30	160,280	-	-	44,67	5,60	158,720	-	18,96	1,560	-	-	-	3,121
05.03.17	24	-	62,28	10,30	167,370	-	-	44,11	5,60	165,820	-	18,17	1,550	-	-	-	3,122
06.03.17	24	-	65,50	10,30	168,130	-	-	45,41	5,60	166,590	-	20,09	1,540	-	-	-	3,461
07.03.17	24	-	69,14	10,30	168,670	-	-	47,21	5,60	167,170	-	21,93	1,500	-	-	-	3,783
08.03.17	24	-	68,58	10,30	161,820	-	-	46,80	5,60	160,320	-	21,78	1,500	-	-	-	3,606
09.03.17	24	-	61,84	10,30	160,090	-	-	43,38	5,60	158,560	-	18,46	1,530	-	-	-	3,024
10.03.17	24	-	37,62	10,30	159,480	-	-	30,19	5,60	158,110	-	7,43	1,370	-	-	-	1,224
11.03.17	24	-	66,33	10,30	162,590	-	-	45,66	5,60	161,050	-	20,67	1,540	-	-	-	3,441
12.03.17	24	-	65,56	10,30	156,090	-	-	44,85	5,60	154,690	-	20,71	1,400	-	-	-	3,304
13.03.17	24	-	65,16	10,30	156,090	-	-	44,85	5,60	154,680	-	20,31	1,410	-	-	-	3,245
14.03.17	24	-	64,82	10,30	156,480	-	-	44,69	5,60	155,050	-	20,13	1,430	-	-	-	3,221
15.03.17	24	-	63,91	10,30	156,210	-	-	44,46	5,60	154,830	-	19,45	1,380	-	-	-	3,109
16.03.17	24	-	63,28	10,30	157,040	-	-	44,24	5,60	155,680	-	19,04	1,360	-	-	-	3,059
17.03.17	24	-	63,00	10,30	158,090	-	-	44,19	5,60	156,640	-	18,81	1,450	-	-	-	3,049
18.03.17	24	-	63,26	10,30	159,510	-	-	44,53	5,60	158,140	-	18,73	1,370	-	-	-	3,057
19.03.17	24	-	63,56	10,30	159,620	-	-	44,61	5,60	158,200	-	18,95	1,420	-	-	-	3,096
20.03.17	24	-	67,03	10,30	157,140	-	-	46,08	5,60	155,750	-	20,95	1,390	-	-	-	3,365
21.03.17	24	-	66,54	10,30	158,420	-	-	46,39	5,60	156,910	-	20,15	1,510	-	-	-	3,271
22.03.17	24	-	64,53	10,30	158,090	-	-	45,21	5,60	156,710	-	19,32	1,380	-	-	-	3,128
Среднее	24,00	-	65,83	10,30	163,071	-	-	45,69	5,60	161,491	-	20,14	1,580	-	-	-	3,375
Итого	744,0	-	-	-	5055,210	0,000	-	-	-	5006,220	0,000	-	48,990	0,00	0,00	0,00	104,63

Ориентировочно до конца месяца(+)

1424,456

1411,753

12,703

28,32

Корректировка за прошлый месяц (-)

1503,437

1487,031

16,406

32,57

Итого за март 2017 :

4976,229

4930,941

45,287

100,38

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
20.02.17 13:00	60099,280	-	59026,670	-	-	-	1197,227	-
23.03.17 20:00	65196,640	-	64074,770	-	-	-	1302,508	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 100,38 ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

29.03.2017