

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-5 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 185262

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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						
23.02.16	24	-	65,28	10,30	237,060	-	-	44,40	5,60	237,060	-	20,88	0,000	0,00	0,00	0,00	4,964
24.02.16	24	-	63,96	10,30	235,870	-	-	43,69	5,60	235,870	-	20,27	0,000	0,00	0,00	0,00	4,795
25.02.16	24	-	65,46	10,30	237,840	-	-	44,44	5,60	237,840	-	21,02	0,000	0,00	0,00	0,00	5,012
26.02.16	24	-	65,68	10,30	238,350	-	-	44,77	5,60	238,350	-	20,91	0,000	0,00	0,00	0,00	4,999
27.02.16	24	-	65,57	10,30	238,180	-	-	44,46	5,60	238,180	-	21,11	0,000	0,00	0,00	0,00	5,043
28.02.16	24	-	67,35	10,30	238,880	-	-	45,42	5,60	238,880	-	21,93	0,000	0,00	0,00	0,00	5,252
29.02.16	24	-	68,44	10,30	239,510	-	-	45,92	5,60	239,510	-	22,52	0,000	0,00	0,00	0,00	5,410
01.03.16	24	-	69,76	10,30	238,700	-	-	46,15	5,60	238,700	-	23,61	0,000	0,00	0,00	0,00	5,649
02.03.16	24	-	67,94	10,30	238,490	-	-	45,00	5,60	238,490	-	22,94	0,000	0,00	0,00	0,00	5,484
03.03.16	24	-	69,02	10,30	236,850	-	-	45,53	5,60	236,850	-	23,49	0,000	0,00	0,00	0,00	5,581
04.03.16	24	-	66,80	10,30	236,810	-	-	44,77	5,60	236,810	-	22,03	0,000	0,00	0,00	0,00	5,230
05.03.16	24	-	62,83	10,30	237,350	-	-	43,15	5,60	237,350	-	19,68	0,000	0,00	0,00	0,00	4,682
06.03.16	24	-	59,34	10,30	237,260	-	-	41,57	5,60	237,260	-	17,77	0,000	0,00	0,00	0,00	4,230
07.03.16	24	-	56,79	10,30	236,410	-	-	40,21	5,60	236,410	-	16,58	0,000	0,00	0,00	0,00	3,937
08.03.16	24	-	55,59	10,30	235,880	-	-	39,62	5,60	235,880	-	15,97	0,000	0,00	0,00	0,00	3,781
09.03.16	24	-	56,64	10,30	235,880	-	-	40,21	5,60	235,880	-	16,43	0,000	0,00	0,00	0,00	3,891
10.03.16	24	-	57,47	10,30	236,530	-	-	40,47	5,60	236,530	-	17,00	0,000	0,00	0,00	0,00	4,035
11.03.16	24	-	57,93	10,30	236,500	-	-	40,65	5,60	236,500	-	17,28	0,000	0,00	0,00	0,00	4,099
12.03.16	24	-	57,79	10,30	236,310	-	-	40,66	5,60	236,310	-	17,13	0,000	0,00	0,00	0,00	4,061
13.03.16	24	-	57,43	10,30	236,410	-	-	40,64	5,60	236,410	-	16,79	0,000	0,00	0,00	0,00	3,982
14.03.16	24	-	58,65	10,30	236,130	-	-	40,98	5,60	236,130	-	17,67	0,000	0,00	0,00	0,00	4,186
15.03.16	24	-	59,78	10,30	236,180	-	-	41,51	5,60	236,180	-	18,27	0,000	0,00	0,00	0,00	4,328
16.03.16	24	-	57,63	10,30	236,170	-	-	40,63	5,60	236,170	-	17,00	0,000	0,00	0,00	0,00	4,029
17.03.16	24	-	56,27	10,30	236,450	-	-	40,06	5,60	236,450	-	16,21	0,000	0,00	0,00	0,00	3,848
18.03.16	24	-	62,68	10,30	235,870	-	-	42,74	5,60	235,870	-	19,94	0,000	0,00	0,00	0,00	4,713
19.03.16	24	-	67,53	10,30	235,390	-	-	45,12	5,60	235,390	-	22,41	0,000	0,00	0,00	0,00	5,290
20.03.16	24	-	69,57	10,30	233,640	-	-	46,13	5,60	233,640	-	23,44	0,000	0,00	0,00	0,00	5,493
21.03.16	24	-	67,33	10,30	233,880	-	-	45,16	5,60	233,880	-	22,17	0,000	0,00	0,00	0,00	5,200
22.03.16	24	-	66,43	10,30	221,110	-	-	43,81	5,60	221,110	-	22,62	0,000	0,00	0,00	0,00	5,014
Среднее	24,00	-	62,86	10,30	236,203	-	-	43,03	5,60	236,203	-	19,83	-	-	-	-	4,697
Итого	696,0	-	-	-	6849,890	0,000	-	-	-	6849,890	0,000	-	0,000	0,00	0,00	0,00	136,22

Ориентировочно до конца месяца(+) 2098,941 2098,941 0,000 43,18
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1668,250 1668,250 0,000 35,27
Итого за март 2016 : 7280,581 7280,581 0,000 144,14

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
23.02.16 01:00	32544,680	-	32543,780	-	0,000	0,000	672,867	
23.03.16 00:00	39394,570	-	39393,670	-	0,000	0,000	809,085	

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 _____ ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)