

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-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44916
расходомерПодающий тр. ПРЭМ 40
Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: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: $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

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	-	65,62	10,30	147,130	-	43,69	5,60	145,510	-	21,93	1,620	0,00	0,00	0,00	3,306	
24.02.16	24	-	64,35	10,30	146,900	-	43,14	5,60	145,320	-	21,21	1,580	0,00	0,00	0,00	3,191	
25.02.16	24	-	65,73	10,30	148,260	-	43,89	5,60	146,710	-	21,84	1,550	0,00	0,00	0,00	3,316	
26.02.16	24	-	66,06	10,30	149,110	-	44,28	5,60	147,470	-	21,78	1,640	0,00	0,00	0,00	3,330	
27.02.16	24	-	65,88	10,30	149,320	-	43,94	5,60	147,730	-	21,94	1,590	0,00	0,00	0,00	3,357	
28.02.16	24	-	67,69	10,30	149,130	-	44,96	5,60	147,520	-	22,73	1,610	0,00	0,00	0,00	3,475	
29.02.16	24	-	68,80	10,30	149,210	-	45,36	5,60	147,640	-	23,44	1,570	0,00	0,00	0,00	3,579	
01.03.16	24	-	70,14	10,30	149,380	-	45,60	5,60	147,820	-	24,54	1,560	0,00	0,00	0,00	3,746	
02.03.16	24	-	68,30	10,30	149,570	-	44,63	5,60	147,970	-	23,67	1,600	0,00	0,00	0,00	3,620	
03.03.16	24	-	69,39	10,30	149,670	-	45,33	5,60	148,120	-	24,06	1,550	0,00	0,00	0,00	3,682	
04.03.16	24	-	67,21	10,30	149,890	-	44,62	5,60	148,280	-	22,59	1,610	0,00	0,00	0,00	3,467	
05.03.16	24	-	63,21	10,30	149,820	-	42,95	5,60	148,280	-	20,26	1,540	0,00	0,00	0,00	3,109	
06.03.16	24	-	59,70	10,30	149,320	-	41,27	5,60	147,800	-	18,43	1,520	0,00	0,00	0,00	2,824	
07.03.16	24	-	57,11	10,30	149,560	-	39,94	5,60	148,010	-	17,17	1,550	0,00	0,00	0,00	2,641	
08.03.16	24	-	55,87	10,30	149,400	-	39,21	5,60	147,820	-	16,66	1,580	0,00	0,00	0,00	2,562	
09.03.16	24	-	56,91	10,30	149,270	-	39,76	5,60	147,680	-	17,15	1,590	0,00	0,00	0,00	2,633	
10.03.16	24	-	57,72	10,30	149,730	-	40,13	5,60	148,120	-	17,59	1,610	0,00	0,00	0,00	2,709	
11.03.16	24	-	58,25	10,30	149,690	-	40,27	5,60	148,070	-	17,98	1,620	0,00	0,00	0,00	2,765	
12.03.16	24	-	58,07	10,30	149,560	-	40,26	5,60	147,970	-	17,81	1,590	0,00	0,00	0,00	2,737	
13.03.16	24	-	57,75	10,30	149,760	-	40,26	5,60	148,170	-	17,49	1,590	0,00	0,00	0,00	2,691	
14.03.16	24	-	58,89	10,30	149,660	-	40,54	5,60	148,040	-	18,35	1,620	0,00	0,00	0,00	2,819	
15.03.16	24	-	60,08	10,30	149,860	-	41,16	5,60	148,270	-	18,92	1,590	0,00	0,00	0,00	2,912	
16.03.16	24	-	57,99	10,30	149,700	-	40,26	5,60	148,200	-	17,73	1,500	0,00	0,00	0,00	2,723	
17.03.16	24	-	56,53	10,30	149,770	-	39,61	5,60	148,180	-	16,92	1,590	0,00	0,00	0,00	2,606	
18.03.16	24	-	62,87	10,30	149,870	-	42,23	5,60	148,280	-	20,64	1,590	0,00	0,00	0,00	3,167	
19.03.16	24	-	67,86	10,30	150,000	-	44,59	5,60	148,450	-	23,27	1,550	0,00	0,00	0,00	3,566	
20.03.16	24	-	69,95	10,30	150,170	-	45,63	5,60	148,610	-	24,32	1,560	0,00	0,00	0,00	3,735	
21.03.16	24	-	67,75	10,30	150,230	-	44,85	5,60	148,630	-	22,90	1,600	0,00	0,00	0,00	3,519	
22.03.16	24	-	68,52	10,30	150,133	-	45,02	5,60	148,563	-	23,50	1,570	0,00	0,00	0,00	3,607	
Среднее	24,00	-	63,25	10,30	149,416	-	42,67	5,60	147,836	-	20,58	1,581	-	-	-	3,152	
Итого	696,0				4333,073	0,000			4287,233	0,000		45,840	0,00	0,00	0,00	91,39	

Ориентировочно до конца месяца(+) 1349,837
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1035,210
Итого за март 2016 : 4647,700

1335,746
 1023,620
 4599,359

14,091
 11,590
 48,341

29,47
 23,47
 97,40

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 11:00	21496,030	-	21206,120	-	0,000	0,000	462,047	
22.03.16 00:00	25611,550	-	25278,080	-	0,000	0,000	548,323	

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 учетаГлавный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дополнение по событию тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до подписанием АКТА допуска УУ
 Дата: 28.03.2016