

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 22, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45097

Подающий тр. расходомер ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

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: $G_{от ф.} = т/сут$ $G_{гвс ф.} = т/сут$ $Q_{от ф.} = ГКал/мес$ $Q_{от ср.ф.} = ГКал/сут$ 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	dGгвс 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	-	65,83	10,30	374,010	-	-	51,50	5,60	371,560	-	14,33	2,450	0,00	0,00	0,00	5,513
24.02.16	24	-	64,51	10,30	373,320	-	-	50,68	5,60	370,820	-	13,83	2,500	0,00	0,00	0,00	5,315
25.02.16	24	-	65,99	10,30	376,780	-	-	51,61	5,60	374,260	-	14,38	2,520	0,00	0,00	0,00	5,577
26.02.16	24	-	66,24	10,30	378,740	-	-	51,90	5,60	376,220	-	14,34	2,520	0,00	0,00	0,00	5,592
27.02.16	24	-	66,11	10,30	379,050	-	-	51,65	5,60	376,690	-	14,46	2,360	0,00	0,00	0,00	5,633
28.02.16	24	-	67,92	10,30	378,490	-	-	52,82	5,60	376,310	-	15,10	2,180	0,00	0,00	0,00	5,859
29.02.16	24	-	69,02	10,30	378,820	-	-	53,49	5,60	376,520	-	15,53	2,300	0,00	0,00	0,00	6,036
01.03.16	24	-	70,36	10,30	379,190	-	-	54,21	5,60	376,840	-	16,15	2,350	0,00	0,00	0,00	6,283
02.03.16	24	-	68,51	10,30	379,790	-	-	52,95	5,60	377,370	-	15,56	2,420	0,00	0,00	0,00	6,069
03.03.16	24	-	69,61	10,30	379,950	-	-	53,89	5,60	377,550	-	15,72	2,400	0,00	0,00	0,00	6,135
04.03.16	24	-	67,37	10,30	380,660	-	-	52,69	5,60	378,210	-	14,68	2,450	0,00	0,00	0,00	5,747
05.03.16	24	-	63,34	10,30	380,460	-	-	50,30	5,60	378,180	-	13,04	2,280	0,00	0,00	0,00	5,106
06.03.16	24	-	59,80	10,30	379,260	-	-	47,98	5,60	377,060	-	11,82	2,200	0,00	0,00	0,00	4,616
07.03.16	24	-	57,22	10,30	379,530	-	-	46,23	5,60	377,440	-	10,99	2,090	0,00	0,00	0,00	4,297
08.03.16	24	-	56,00	10,30	378,960	-	-	45,37	5,60	376,910	-	10,63	2,050	0,00	0,00	0,00	4,148
09.03.16	24	-	57,06	10,30	378,640	-	-	46,18	5,60	376,560	-	10,88	2,080	0,00	0,00	0,00	4,244
10.03.16	24	-	57,90	10,30	379,730	-	-	46,64	5,60	377,560	-	11,26	2,170	0,00	0,00	0,00	4,404
11.03.16	24	-	58,37	10,30	379,650	-	-	46,97	5,60	377,440	-	11,40	2,210	0,00	0,00	0,00	4,461
12.03.16	24	-	58,22	10,30	379,330	-	-	46,94	5,60	377,160	-	11,28	2,170	0,00	0,00	0,00	4,410
13.03.16	24	-	57,86	10,30	379,780	-	-	46,83	5,60	377,580	-	11,03	2,200	0,00	0,00	0,00	4,322
14.03.16	24	-	59,08	10,30	379,470	-	-	47,34	5,60	377,280	-	11,74	2,190	0,00	0,00	0,00	4,587
15.03.16	24	-	60,24	10,30	379,900	-	-	48,04	5,60	377,610	-	12,20	2,290	0,00	0,00	0,00	4,769
16.03.16	24	-	58,07	10,30	379,710	-	-	46,88	5,60	377,470	-	11,19	2,240	0,00	0,00	0,00	4,382
17.03.16	24	-	56,68	10,30	379,790	-	-	45,99	5,60	377,590	-	10,69	2,200	0,00	0,00	0,00	4,190
18.03.16	24	-	63,15	10,30	380,030	-	-	49,82	5,60	377,780	-	13,33	2,250	0,00	0,00	0,00	5,202
19.03.16	24	-	68,10	10,30	380,300	-	-	53,05	5,60	377,920	-	15,05	2,380	0,00	0,00	0,00	5,876
20.03.16	24	-	70,17	10,30	380,470	-	-	54,48	5,60	378,060	-	15,69	2,410	0,00	0,00	0,00	6,136
21.03.16	24	-	67,91	10,30	380,400	-	-	53,16	5,60	377,970	-	14,75	2,430	0,00	0,00	0,00	5,773
22.03.16	24	-	67,00	10,30	359,190	-	-	51,80	5,60	356,920	-	15,20	2,270	0,00	0,00	0,00	5,605
Среднее	24,00	-	63,37	10,30	378,393	-	-	50,05	5,60	376,098	-	13,32	2,295	-	-	-	5,182
Итого	696,0				10973,400	0,000				10906,840	0,000		66,560	0,00	0,00	0,00	150,29

Ориентировочно до конца месяца(+)

3394,144

3373,341

20,803

47,78

Корректировка за прошлый месяц (-)

2629,630

2613,000

16,630

38,81

Итого за март 2016 :

11737,914

11667,181

70,733

159,26

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	29868,530	-	29655,470	-	0,000	0,000	530,082	
23.03.16 00:00	40826,450	-	40546,930	-	0,000	0,000	680,144	

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 _____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата _____ 28.03.2016