

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 140, ТЦ-3 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14728

Приборы УУТЭ поверены до _____

Тхв =
Преобр. давления

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Подающий тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

тр-д. ГВС ПРЭМ 40

КТПТР-05

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20

КТПТР-05

Тр. Подпитки

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

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fg1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fg2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.17	24	-	63,50	9,20	126,416	-	-	41,73	4,60	121,700	-	21,77	4,716	-	-	-	2,959
24.03.17	24	-	62,13	9,20	122,602	-	-	40,44	4,60	118,097	-	21,70	4,504	-	-	-	2,852
25.03.17	24	-	62,53	9,20	123,504	-	-	40,53	4,60	119,049	-	22,00	4,455	-	-	-	2,908
26.03.17	24	-	64,07	9,20	124,201	-	-	41,23	4,60	119,800	-	22,84	4,401	-	-	-	3,028
27.03.17	24	-	65,76	9,20	123,959	-	-	41,99	4,60	119,508	-	23,78	4,451	-	-	-	3,145
28.03.17	24	-	65,29	9,20	123,677	-	-	41,69	4,60	119,175	-	23,60	4,502	-	-	-	3,117
29.03.17	24	-	67,76	9,20	123,378	-	-	42,52	4,60	119,201	-	25,24	4,177	-	-	-	3,301
30.03.17	24	-	69,01	9,20	122,981	-	-	43,06	4,60	118,270	-	25,95	4,712	-	-	-	3,405
31.03.17	24	-	65,96	9,20	124,379	-	-	42,22	4,60	119,785	-	23,74	4,594	-	-	-	3,157
01.04.17	24	-	62,97	9,20	125,033	-	-	41,18	4,60	120,632	-	21,80	4,401	-	-	-	2,916
02.04.17	24	-	60,26	9,20	125,287	-	-	40,19	4,60	120,635	-	20,08	4,652	-	-	-	2,712
03.04.17	24	-	61,43	9,20	125,240	-	-	40,41	4,60	120,497	-	21,02	4,743	-	-	-	2,833
04.04.17	24	-	60,35	9,20	128,101	-	-	40,51	4,60	123,181	-	19,85	4,920	-	-	-	2,751
05.04.17	24	-	56,09	9,20	127,316	-	-	38,93	4,60	122,564	-	17,16	4,752	-	-	-	2,380
06.04.17	24	-	59,44	9,20	126,075	-	-	40,26	4,60	121,396	-	19,18	4,679	-	-	-	2,616
07.04.17	24	-	62,18	9,20	125,205	-	-	41,50	4,60	120,468	-	20,67	4,736	-	-	-	2,795
08.04.17	24	-	64,07	9,20	119,858	-	-	41,58	4,60	115,297	-	22,48	4,561	-	-	-	2,894
09.04.17	24	-	62,65	9,20	126,399	-	-	41,56	4,60	121,584	-	21,09	4,815	-	-	-	2,876
10.04.17	24	-	57,57	9,20	126,751	-	-	39,91	4,60	122,010	-	17,66	4,741	-	-	-	2,437
11.04.17	24	-	55,88	9,20	124,938	-	-	39,07	4,60	120,180	-	16,81	4,758	-	-	-	2,296
12.04.17	24	-	53,79	9,20	122,199	-	-	37,24	4,60	117,480	-	16,55	4,720	-	-	-	2,208
13.04.17	24	-	63,23	9,20	123,377	-	-	40,95	4,60	118,669	-	22,28	4,708	-	-	-	2,950
14.04.17	24	-	71,87	9,20	123,930	-	-	44,49	4,60	119,373	-	27,38	4,557	-	-	-	3,607
15.04.17	24	-	74,45	9,20	124,280	-	-	45,65	4,60	119,904	-	28,80	4,376	-	-	-	3,790
16.04.17	24	-	74,87	9,20	125,135	-	-	46,28	4,60	120,663	-	28,59	4,471	-	-	-	3,796
17.04.17	24	-	77,01	9,20	125,554	-	-	47,18	4,60	121,074	-	29,83	4,480	-	-	-	3,969
18.04.17	24	-	76,30	9,20	125,627	-	-	47,20	4,60	121,189	-	29,10	4,438	-	-	-	3,878
19.04.17	24	-	71,37	9,20	126,002	-	-	45,83	4,60	121,562	-	25,54	4,441	-	-	-	3,432
20.04.17	24	-	66,18	9,20	126,425	-	-	43,60	4,60	122,074	-	22,58	4,351	-	-	-	3,056
21.04.17	24	-	65,34	9,20	125,594	-	-	42,86	4,60	121,107	-	22,47	4,488	-	-	-	3,026
22.04.17	24	-	64,76	9,20	125,032	-	-	42,31	4,60	120,709	-	22,46	4,323	-	-	-	3,001
Среднее	24,00	-	64,78	9,20	124,789	-	-	42,07	4,60	120,220	-	22,71	4,568	-	-	-	3,035
Итого	744,0				3868,454	0,000				3726,832	0,000		141,622	0,00	0,00	0,00	94,09

Ориентировочно до конца месяца (+) 1004,994
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1149,862
Итого за апрель 2017 : 3723,586

969,574 35,420 27,61
 1107,177 42,685 28,64
 3589,229 134,357 93,06

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
23.03.17 17:00	23194,694	-	22426,128	-	-	-	664,295	
23.04.17 02:00	26984,264	-	26077,063	-	-	-	756,516	

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 93,06 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

«ИнфраХит» по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата: 23.04.2017