

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 5, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14723

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ-1 50

Обратн.тр. ПРЭМ-1 50

тр-д. ГВС ПРЭМ-1 50

тр.цирк. ГВС ПРЭМ-1 32

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $Q_{гвс}=m3*(h3-hxv)$ 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: $G_{от ф.} = \tau/сут$ $G_{гвс ф.} = \tau/сут$ $Q_{от ф.} = \Gamma\text{Кал/мес}$ $Q_{от ср.ф.} = \Gamma\text{Кал/сут}$ 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						
23.03.16	24	-	72,89	9,20	131,711	-	-	50,18	4,60	130,358	-	22,71	1,353	-	-	-	3,072
24.03.16	24	-	73,82	9,20	131,863	-	-	50,89	4,60	130,483	-	22,93	1,381	-	-	-	3,106
25.03.16	24	-	69,31	9,20	132,489	-	-	48,75	4,60	131,134	-	20,56	1,356	-	-	-	2,801
26.03.16	24	-	62,81	9,20	132,567	-	-	45,42	4,60	131,269	-	17,40	1,298	-	-	-	2,376
27.03.16	24	-	57,62	9,20	131,419	-	-	43,07	4,60	130,188	-	14,54	1,230	-	-	-	1,974
28.03.16	24	-	51,98	9,20	130,264	-	-	39,87	4,60	129,135	-	12,12	1,129	-	-	-	1,634
29.03.16	24	-	48,10	9,20	129,634	-	-	37,82	4,60	128,593	-	10,28	1,041	-	-	-	1,382
30.03.16	24	-	43,42	9,20	124,728	-	-	34,70	4,60	123,819	-	8,72	0,908	-	-	-	1,130
31.03.16	24	-	50,65	9,20	124,848	-	-	38,40	4,60	123,851	-	12,25	0,996	-	-	-	1,577
01.04.16	24	-	55,20	9,20	126,585	-	-	40,92	4,60	125,526	-	14,28	1,059	-	-	-	1,861
02.04.16	24	-	55,01	9,20	128,270	-	-	40,61	4,60	127,220	-	14,40	1,050	-	-	-	1,900
03.04.16	24	-	57,16	9,20	127,751	-	-	41,79	4,60	126,660	-	15,37	1,090	-	-	-	2,019
04.04.16	24	-	56,27	9,20	128,091	-	-	41,49	4,60	127,047	-	14,78	1,043	-	-	-	1,947
05.04.16	24	-	55,04	9,20	129,079	-	-	40,95	4,60	128,076	-	14,09	1,003	-	-	-	1,871
06.04.16	24	-	56,16	9,20	128,307	-	-	41,41	4,60	127,261	-	14,75	1,046	-	-	-	1,946
07.04.16	24	-	46,34	9,20	127,966	-	-	37,08	4,60	127,237	-	9,25	0,729	-	-	-	1,222
08.04.16	24	-	47,97	9,20	129,163	-	-	37,70	4,60	128,451	-	10,27	0,712	-	-	-	1,365
09.04.16	24	-	47,59	9,20	130,509	-	-	37,27	4,60	129,891	-	10,32	0,618	-	-	-	1,380
10.04.16	24	-	47,12	9,20	129,583	-	-	36,98	4,60	129,021	-	10,14	0,562	-	-	-	1,346
11.04.16	24	-	47,37	9,20	128,824	-	-	36,72	4,60	128,325	-	10,65	0,499	-	-	-	1,401
12.04.16	24	-	50,21	9,20	131,425	-	-	38,41	4,60	130,878	-	11,80	0,547	-	-	-	1,582
13.04.16	24	-	50,01	9,20	126,585	-	-	38,43	4,60	126,100	-	11,58	0,486	-	-	-	1,495
14.04.16	24	-	51,15	9,20	125,884	-	-	38,40	4,60	125,405	-	12,76	0,479	-	-	-	1,634
15.04.16	24	-	60,58	9,20	127,956	-	-	43,39	4,60	127,230	-	17,19	0,726	-	-	-	2,241
16.04.16	24	-	54,14	9,20	125,716	-	-	40,43	4,60	125,111	-	13,71	0,605	-	-	-	1,755
17.04.16	24	-	48,11	9,20	127,238	-	-	37,45	4,60	126,793	-	10,66	0,445	-	-	-	1,383
18.04.16	24	-	45,90	9,20	124,985	-	-	36,10	4,60	124,549	-	9,81	0,435	-	-	-	1,252
19.04.16	24	-	50,21	9,20	126,995	-	-	38,24	4,60	126,492	-	11,97	0,503	-	-	-	1,550
20.04.16	24	-	50,48	9,20	124,825	-	-	38,22	4,60	124,322	-	12,26	0,504	-	-	-	1,560
21.04.16	24	-	55,21	9,20	127,345	-	-	40,82	4,60	126,726	-	14,39	0,619	-	-	-	1,868
22.04.16	24	-	55,86	9,20	126,894	-	-	41,15	4,60	126,286	-	14,70	0,608	-	-	-	1,901
Среднее	24,00	-	53,99	9,20	128,371	-	-	40,42	4,60	127,530	-	13,57	0,841	-	-	-	1,791
Итого	744,0	-	-	-	3979,499	0,000	-	-	-	3953,438	0,000	-	26,061	0,00	0,00	0,00	55,53

Ориентировочно до конца месяца(+)

1010,283

1006,033

4,250

12,88

Корректировка за прошлый месяц (-)

1150,815

1139,807

11,007

24,27

Итого за апрель 2016 :

3838,968

3819,665

19,303

44,14

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
23.03.16 01:00	75798,519	-	75364,624	-	-	-	1534,879	
23.04.16 03:00	79787,891	-	79327,786	-	-	-	1591,342	

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 _____Главный инженер
 (по доверенности абонента)


Гкал
 Гкал
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Д-рекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АИТА допуск № 4. 2016
 Дата _____