

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215573

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.16	24	-	68,99	9,32	225,890	-	-	46,81	6,29	225,660	-	22,18	0,230	-	-	-	5,027
24.03.16	24	-	68,69	9,34	214,320	-	-	46,16	6,27	213,980	-	22,53	0,340	-	-	-	4,852
25.03.16	24	-	63,18	9,34	214,440	-	-	43,54	6,26	214,190	-	19,64	0,250	-	-	-	4,228
26.03.16	24	-	56,67	9,34	214,540	-	-	40,48	6,26	214,230	-	16,19	0,310	-	-	-	3,493
27.03.16	24	-	53,03	9,34	215,830	-	-	38,88	6,22	215,610	-	14,15	0,220	-	-	-	3,069
28.03.16	24	-	49,27	9,32	217,910	-	-	37,30	6,15	217,680	-	11,97	0,230	-	-	-	2,624
29.03.16	24	-	46,13	9,33	213,330	-	-	35,50	6,28	213,160	-	10,63	0,170	-	-	-	2,282
30.03.16	24	-	50,17	9,33	213,630	-	-	37,64	6,27	213,280	-	12,53	0,350	-	-	-	2,697
31.03.16	24	-	49,53	9,32	213,560	-	-	37,14	6,26	213,170	-	12,39	0,390	-	-	-	2,672
01.04.16	24	-	53,62	9,34	213,720	-	-	38,87	6,28	213,390	-	14,75	0,330	-	-	-	3,171
02.04.16	24	-	53,42	9,35	213,660	-	-	38,64	6,29	213,330	-	14,78	0,330	-	-	-	3,177
03.04.16	24	-	54,78	9,34	213,700	-	-	39,50	6,28	213,320	-	15,28	0,380	-	-	-	3,286
04.04.16	24	-	54,04	9,35	213,840	-	-	39,16	6,29	213,440	-	14,88	0,400	-	-	-	3,205
05.04.16	24	-	55,68	9,35	214,780	-	-	40,13	6,27	214,420	-	15,55	0,360	-	-	-	3,361
06.04.16	24	-	54,83	9,35	214,107	-	-	39,60	6,28	213,727	-	15,24	0,380	-	-	-	3,284
07.04.16	24	-	44,27	9,34	214,560	-	-	35,07	6,26	214,290	-	9,20	0,270	-	-	-	1,992
08.04.16	24	-	44,74	9,32	213,570	-	-	34,90	6,26	213,340	-	9,84	0,230	-	-	-	2,117
09.04.16	24	-	44,04	9,32	213,040	-	-	34,18	6,28	212,760	-	9,86	0,280	-	-	-	2,120
10.04.16	24	-	43,72	9,31	212,750	-	-	33,93	6,28	212,470	-	9,79	0,280	-	-	-	2,098
11.04.16	24	-	45,78	9,32	212,850	-	-	34,94	6,27	212,600	-	10,84	0,250	-	-	-	2,324
12.04.16	24	-	47,37	9,32	213,010	-	-	35,74	6,28	212,760	-	11,63	0,250	-	-	-	2,492
13.04.16	24	-	47,48	9,32	213,640	-	-	36,23	6,26	213,310	-	11,25	0,330	-	-	-	2,421
14.04.16	24	-	51,01	9,28	210,820	-	-	37,34	6,28	210,430	-	13,67	0,390	-	-	-	2,900
15.04.16	24	-	59,27	9,36	213,470	-	-	41,68	6,30	213,020	-	17,59	0,450	-	-	-	3,781
16.04.16	24	-	49,29	9,36	216,060	-	-	37,11	6,23	215,800	-	12,18	0,260	-	-	-	2,643
17.04.16	24	-	42,78	7,89	158,300	-	-	33,08	5,65	158,050	-	9,70	0,250	-	-	-	1,549
18.04.16	24	-	48,34	9,32	212,770	-	-	36,50	6,26	212,720	-	11,84	0,050	-	-	-	2,523
19.04.16	24	-	49,11	9,31	211,940	-	-	36,66	6,29	211,720	-	12,45	0,220	-	-	-	2,652
20.04.16	24	-	46,79	9,36	213,690	-	-	35,47	6,29	213,320	-	11,32	0,370	-	-	-	2,440
21.04.16	24	-	50,67	9,37	213,820	-	-	37,36	6,31	213,400	-	13,31	0,420	-	-	-	2,866
22.04.16	24	-	52,35	9,37	213,930	-	-	38,20	6,32	213,530	-	14,15	0,400	-	-	-	3,048
Среднее	24,00	-	51,58	9,29	212,435	-	-	37,99	6,25	212,132	-	13,59	0,302	-	-	-	2,916
Итого	744,0	-	-	-	6585,477	0,000	-	-	-	6576,107	0,000	-	9,370	0,00	0,00	0,00	90,39

Ориентировочно до конца месяца(+)

1646,297

1644,046

2,251

20,25

Корректировка за прошлый месяц (-)

2148,570

2146,680

1,890

40,67

Итого за апрель 2016 :

6083,204

6073,472

9,731

69,97

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 03:00	11605,120	-	11550,160	-	-	-	214,095	
23.04.16 11:00	18252,600	-	18187,920	-	-	-	306,831	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчета и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата _____ 28.04.2016

ООО «ИнфраХит Металл»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ