

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-7
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-3 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05196

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

Тхв=0 С

Преобр. давления

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

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qот.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						
23.03.16	24	-	71,88	9,16	153,639	-	-	47,11	4,56	151,951	-	24,78	1,688	-	-	-	3,901
24.03.16	24	-	70,80	9,16	153,893	-	-	46,90	4,56	152,213	-	23,90	1,681	-	-	-	3,770
25.03.16	24	-	69,74	9,16	155,368	-	-	46,60	4,56	153,682	-	23,14	1,686	-	-	-	3,688
26.03.16	24	-	63,91	9,16	156,087	-	-	44,33	4,56	154,357	-	19,58	1,730	-	-	-	3,146
27.03.16	24	-	55,33	9,16	155,559	-	-	40,25	4,56	153,839	-	15,07	1,719	-	-	-	2,426
28.03.16	24	-	50,81	9,16	154,936	-	-	37,95	4,56	153,272	-	12,85	1,664	-	-	-	2,067
29.03.16	24	-	47,85	9,16	154,659	-	-	36,46	4,56	153,003	-	11,38	1,656	-	-	-	1,834
30.03.16	24	-	46,56	9,16	154,449	-	-	35,73	4,56	152,823	-	10,83	1,626	-	-	-	1,743
31.03.16	24	-	49,91	9,16	154,865	-	-	37,09	4,56	153,238	-	12,83	1,627	-	-	-	2,059
01.04.16	24	-	55,25	9,16	154,939	-	-	39,61	4,56	153,284	-	15,64	1,655	-	-	-	2,501
02.04.16	24	-	56,92	9,16	155,125	-	-	40,28	4,56	153,481	-	16,64	1,644	-	-	-	2,660
03.04.16	24	-	58,13	9,16	155,458	-	-	41,07	4,56	153,789	-	17,06	1,670	-	-	-	2,733
04.04.16	24	-	56,50	9,16	155,364	-	-	40,35	4,56	153,693	-	16,14	1,671	-	-	-	2,588
05.04.16	24	-	55,31	9,16	155,511	-	-	39,78	4,56	153,837	-	15,53	1,674	-	-	-	2,494
06.04.16	24	-	56,65	9,16	155,444	-	-	40,40	4,56	153,773	-	16,24	1,672	-	-	-	2,605
07.04.16	24	-	47,31	9,16	153,556	-	-	36,52	4,56	151,892	-	10,79	1,664	-	-	-	1,730
08.04.16	24	-	45,96	9,16	152,409	-	-	35,35	4,56	150,749	-	10,61	1,660	-	-	-	1,688
09.04.16	24	-	45,57	9,16	152,481	-	-	34,88	4,56	150,832	-	10,69	1,648	-	-	-	1,700
10.04.16	24	-	46,10	9,16	152,983	-	-	34,88	4,56	151,346	-	11,22	1,636	-	-	-	1,786
11.04.16	24	-	47,05	9,16	152,890	-	-	35,18	4,56	151,224	-	11,87	1,666	-	-	-	1,885
12.04.16	24	-	49,79	9,16	152,813	-	-	36,62	4,56	151,103	-	13,17	1,710	-	-	-	2,088
13.04.16	24	-	50,29	9,16	153,822	-	-	37,32	4,56	152,030	-	12,97	1,792	-	-	-	2,074
14.04.16	24	-	54,38	9,16	153,831	-	-	38,88	4,56	152,063	-	15,51	1,768	-	-	-	2,465
15.04.16	24	-	59,85	9,16	154,458	-	-	41,54	4,56	152,616	-	18,31	1,842	-	-	-	2,917
16.04.16	24	-	53,41	9,16	154,094	-	-	38,89	4,56	152,160	-	14,52	1,934	-	-	-	2,323
17.04.16	24	-	48,51	9,16	154,361	-	-	36,60	4,56	152,419	-	11,91	1,942	-	-	-	1,923
18.04.16	24	-	47,99	9,16	154,354	-	-	36,38	4,56	152,397	-	11,61	1,957	-	-	-	1,876
19.04.16	24	-	49,89	9,16	154,558	-	-	37,02	4,56	152,603	-	12,87	1,955	-	-	-	2,074
20.04.16	24	-	49,98	9,16	150,810	-	-	36,93	4,56	148,843	-	13,05	1,967	-	-	-	2,053
21.04.16	24	-	51,19	9,16	144,196	-	-	37,44	4,56	141,887	-	13,74	2,309	-	-	-	2,080
22.04.16	24	-	56,07	9,16	153,448	-	-	39,95	4,56	150,601	-	16,12	2,847	-	-	-	2,600
Среднее	24,00	-	53,84	9,16	153,883	-	-	38,98	4,56	152,097	-	14,86	1,786	-	-	-	2,370
Итого	744,0	-			4770,360	0,000				4715,000	0,000		55,361	0,00	0,00	0,00	73,48

Ориентировочно до конца месяца(+)

1218,081

1201,039

17,042

17,06

Корректировка за прошлый месяц (-)

1369,947

1354,847

15,100

31,78

Итого за апрель 2016 :

4618,494

4561,191

57,303

58,75

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 00:00	148149,056	-	146341,677	-	-	-	3234,105	
23.04.16 01:00	152927,281	-	151064,361	-	-	-	3308,428	

Время аварийных ситуаций:

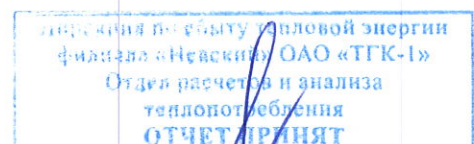
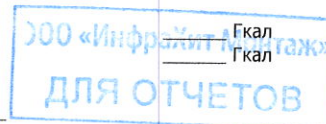
0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Дата

28.04.2016