

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2017

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

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04809

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

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, 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	-	63,21	9,16	145,359	-	-	44,43	4,56	145,642	-	18,77	-0,283	-	-	-	2,741
24.03.17	24	-	62,14	9,16	143,210	-	-	43,46	4,56	143,477	-	18,68	-0,267	-	-	-	2,688
25.03.17	24	-	62,24	9,16	139,638	-	-	43,04	4,56	139,889	-	19,21	-0,251	-	-	-	2,694
26.03.17	24	-	62,13	9,16	140,108	-	-	42,97	4,56	140,346	-	19,15	-0,238	-	-	-	2,696
27.03.17	24	-	62,54	9,16	140,547	-	-	43,35	4,56	140,817	-	19,18	-0,270	-	-	-	2,708
28.03.17	24	-	63,69	9,16	140,468	-	-	43,96	4,56	140,832	-	19,73	-0,364	-	-	-	2,784
29.03.17	24	-	65,24	9,16	140,871	-	-	44,52	4,56	141,169	-	20,72	-0,297	-	-	-	2,930
30.03.17	24	-	68,77	9,16	141,024	-	-	46,26	4,56	141,354	-	22,51	-0,330	-	-	-	3,187
31.03.17	24	-	66,68	9,16	140,940	-	-	45,38	4,56	141,210	-	21,31	-0,270	-	-	-	3,015
01.04.17	24	-	62,36	9,16	140,757	-	-	43,31	4,56	140,888	-	19,06	-0,131	-	-	-	2,698
02.04.17	24	-	58,83	9,16	141,477	-	-	41,84	4,56	141,772	-	16,98	-0,295	-	-	-	2,414
03.04.17	24	-	60,10	9,16	142,423	-	-	42,06	4,56	142,702	-	18,03	-0,279	-	-	-	2,580
04.04.17	24	-	60,02	9,16	141,974	-	-	42,21	4,56	142,189	-	17,81	-0,215	-	-	-	2,541
05.04.17	24	-	56,45	9,16	141,058	-	-	40,78	4,56	141,369	-	15,67	-0,311	-	-	-	2,222
06.04.17	24	-	58,74	9,16	140,906	-	-	41,68	4,56	141,153	-	17,06	-0,246	-	-	-	2,415
07.04.17	24	-	62,09	9,16	140,766	-	-	43,36	4,56	141,050	-	18,73	-0,285	-	-	-	2,648
08.04.17	24	-	63,86	9,16	139,625	-	-	44,33	4,56	139,959	-	19,53	-0,335	-	-	-	2,739
09.04.17	24	-	61,96	9,16	141,641	-	-	43,56	4,56	141,943	-	18,40	-0,302	-	-	-	2,618
10.04.17	24	-	57,38	9,16	142,591	-	-	41,88	4,56	142,888	-	15,50	-0,296	-	-	-	2,221
11.04.17	24	-	55,52	9,16	142,677	-	-	41,19	4,56	142,920	-	14,32	-0,243	-	-	-	2,055
12.04.17	24	-	60,32	9,16	141,575	-	-	42,77	4,56	141,708	-	17,55	-0,132	-	-	-	2,496
13.04.17	24	-	65,85	9,16	139,665	-	-	44,81	4,56	139,832	-	21,04	-0,167	-	-	-	2,951
14.04.17	24	-	69,14	9,16	138,147	-	-	45,78	4,56	138,235	-	23,35	-0,087	-	-	-	3,239
15.04.17	24	-	72,15	9,16	138,994	-	-	47,34	4,56	139,162	-	24,81	-0,169	-	-	-	3,461
16.04.17	24	-	72,56	9,16	138,820	-	-	47,79	4,56	138,976	-	24,77	-0,155	-	-	-	3,451
17.04.17	24	-	71,72	9,16	138,923	-	-	47,36	4,56	139,042	-	24,35	-0,119	-	-	-	3,397
18.04.17	24	-	71,71	9,16	139,463	-	-	47,54	4,56	139,604	-	24,17	-0,141	-	-	-	3,384
19.04.17	24	-	70,08	9,16	140,022	-	-	46,97	4,56	140,181	-	23,11	-0,158	-	-	-	3,249
20.04.17	24	-	67,80	9,16	140,935	-	-	46,14	4,56	141,058	-	21,66	-0,123	-	-	-	3,066
21.04.17	24	-	65,04	9,16	141,514	-	-	45,00	4,56	141,688	-	20,05	-0,174	-	-	-	2,849
22.04.17	24	-	63,06	9,16	137,554	-	-	43,45	4,56	137,669	-	19,61	-0,115	-	-	-	2,709
Среднее	24,00	-	63,98	9,16	140,764	-	-	44,15	4,56	140,991	-	19,83	-0,227	-	-	-	2,801
Итого	744,0	-			4363,675	0,000				4370,721	0,000		-7,046	0,00	0,00	0,00	86,85

Ориентировочно до конца месяца(+)

1116,836

1117,962

-1,125

25,26

Корректировка за прошлый месяц (-)

1474,523

1476,891

-2,368

27,10

Итого за апрель 2017 :

4005,988

4011,792

-5,804

85,01

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 18:00	166048,022	-	170073,263	-	-	-	4747,644	
23.04.17 01:00	170308,118	-	174340,204	-	-	-	4832,527	

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

85,01 Гкал

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: 20.04.2017