

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04814

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40

КТПТР-05

Обратн.тр. VA2305M 40

КТПТР-05

тр-д. ГВС VA2305M 25

КТПТР-05

тр.цирк. ГВС VA2305M 15

КТПТР-05

Тр. Подпитки

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	-	63,60	9,16	65,995	-	-	35,57	4,60	65,728	-	28,02	0,267	-	-	-	1,864
24.03.17	24	-	62,56	9,16	64,908	-	-	34,54	4,60	64,720	-	28,02	0,188	-	-	-	1,830
25.03.17	24	-	62,65	9,16	63,312	-	-	33,88	4,60	63,125	-	28,77	0,187	-	-	-	1,833
26.03.17	24	-	62,54	9,16	63,531	-	-	33,75	4,60	63,288	-	28,80	0,243	-	-	-	1,842
27.03.17	24	-	62,98	9,16	61,923	-	-	33,72	4,60	61,631	-	29,26	0,292	-	-	-	1,826
28.03.17	24	-	64,18	9,16	58,431	-	-	33,06	4,60	58,230	-	31,12	0,201	-	-	-	1,829
29.03.17	24	-	65,81	9,16	58,881	-	-	33,18	4,60	58,734	-	32,63	0,147	-	-	-	1,931
30.03.17	24	-	69,32	9,16	59,142	-	-	34,15	4,60	58,982	-	35,17	0,160	-	-	-	2,091
31.03.17	24	-	67,07	9,16	59,196	-	-	33,68	4,60	59,018	-	33,38	0,178	-	-	-	1,986
01.04.17	24	-	62,62	9,16	59,079	-	-	32,40	4,60	58,934	-	30,22	0,145	-	-	-	1,795
02.04.17	24	-	59,09	9,16	59,373	-	-	31,84	4,60	59,179	-	27,25	0,194	-	-	-	1,628
03.04.17	24	-	60,56	9,16	59,664	-	-	31,98	4,60	59,428	-	28,58	0,236	-	-	-	1,717
04.04.17	24	-	59,76	9,16	90,207	-	-	37,83	4,60	89,645	-	21,93	0,562	-	-	-	2,007
05.04.17	24	-	56,84	9,16	141,666	-	-	41,70	4,60	140,509	-	15,14	1,157	-	-	-	2,205
06.04.17	24	-	59,43	9,16	141,664	-	-	43,04	4,60	140,589	-	16,40	1,075	-	-	-	2,380
07.04.17	24	-	62,74	9,16	142,514	-	-	45,12	4,60	140,699	-	17,63	1,816	-	-	-	2,606
08.04.17	24	-	64,52	9,16	140,985	-	-	45,97	4,60	139,850	-	18,55	1,135	-	-	-	2,679
09.04.17	24	-	62,47	9,16	142,996	-	-	44,98	4,60	140,974	-	17,49	2,022	-	-	-	2,604
10.04.17	24	-	57,74	9,16	143,818	-	-	42,91	4,60	142,737	-	14,83	1,081	-	-	-	2,191
11.04.17	24	-	55,98	9,16	143,792	-	-	42,00	4,60	142,749	-	13,98	1,044	-	-	-	2,066
12.04.17	24	-	61,05	9,16	142,755	-	-	44,11	4,60	141,795	-	16,94	0,960	-	-	-	2,472
13.04.17	24	-	66,62	9,16	141,250	-	-	46,78	4,60	140,171	-	19,84	1,079	-	-	-	2,865
14.04.17	24	-	69,98	9,16	139,745	-	-	48,18	4,60	138,727	-	21,80	1,018	-	-	-	3,108
15.04.17	24	-	73,04	9,16	140,475	-	-	49,80	4,60	139,364	-	23,23	1,111	-	-	-	3,332
16.04.17	24	-	73,35	9,16	140,273	-	-	50,00	4,60	139,113	-	23,35	1,159	-	-	-	3,346
17.04.17	24	-	72,52	9,16	140,322	-	-	49,49	4,60	139,282	-	23,03	1,040	-	-	-	3,296
18.04.17	24	-	72,50	9,16	140,884	-	-	49,53	4,60	139,777	-	22,97	1,107	-	-	-	3,304
19.04.17	24	-	70,76	9,16	141,357	-	-	48,77	4,60	140,389	-	21,99	0,968	-	-	-	3,168
20.04.17	24	-	68,45	9,16	141,789	-	-	47,72	4,60	140,756	-	20,74	1,033	-	-	-	3,002
21.04.17	24	-	65,60	9,16	142,109	-	-	46,41	4,60	141,068	-	19,19	1,041	-	-	-	2,787
22.04.17	24	-	63,58	9,16	140,506	-	-	45,30	4,60	139,496	-	18,28	1,010	-	-	-	2,626
Среднее	24,00	-	64,51	9,16	108,792	-	-	41,01	4,60	108,022	-	23,50	0,770	-	-	-	2,394
Итого	744,0				3372,545	0,000				3348,689	0,000		23,856	0,00	0,00	0,00	74,22

Ориентировочно до конца месяца(+)

1128,274

1119,866

8,408

24,61

Корректировка за прошлый месяц (-)

1017,317

1010,925

6,411

22,54

Итого за апрель 2017 :

3483,502

3457,630

25,853

76,28

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	161384,201	-	159544,920	-	-	-	3486,315	
23.04.17 01:00	164716,225	-	162853,199	-	-	-	3559,266	

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 учета76,28 Гкал
ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата: 27.04.2017