

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05458

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

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	dGвс 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	-	71,78	9,16	178,677	-	-	50,38	4,56	178,264	-	21,40	0,413	-	-	-	3,862
24.03.16	24	-	70,66	9,16	178,959	-	-	50,08	4,56	178,537	-	20,59	0,422	-	-	-	3,722
25.03.16	24	-	69,64	9,16	177,895	-	-	49,49	4,56	177,446	-	20,15	0,449	-	-	-	3,622
26.03.16	24	-	63,63	9,16	175,976	-	-	46,62	4,56	175,496	-	17,01	0,480	-	-	-	3,030
27.03.16	24	-	55,11	9,16	175,630	-	-	42,13	4,56	175,137	-	12,98	0,493	-	-	-	2,315
28.03.16	24	-	50,67	9,16	175,189	-	-	39,66	4,56	174,684	-	11,00	0,505	-	-	-	1,962
29.03.16	24	-	47,70	9,16	174,981	-	-	37,95	4,56	174,447	-	9,75	0,534	-	-	-	1,741
30.03.16	24	-	46,46	9,16	174,798	-	-	37,13	4,56	174,255	-	9,33	0,543	-	-	-	1,666
31.03.16	24	-	49,97	9,16	175,138	-	-	38,84	4,56	174,603	-	11,14	0,535	-	-	-	1,985
01.04.16	24	-	55,16	9,16	175,085	-	-	41,69	4,56	174,554	-	13,47	0,531	-	-	-	2,395
02.04.16	24	-	56,87	9,16	175,265	-	-	42,40	4,56	174,757	-	14,47	0,509	-	-	-	2,572
03.04.16	24	-	58,03	9,16	175,521	-	-	43,24	4,56	175,005	-	14,79	0,517	-	-	-	2,633
04.04.16	24	-	56,34	9,16	175,484	-	-	42,42	4,56	174,936	-	13,92	0,548	-	-	-	2,481
05.04.16	24	-	55,21	9,16	175,663	-	-	41,89	4,56	175,075	-	13,32	0,589	-	-	-	2,379
06.04.16	24	-	56,53	9,16	175,556	-	-	42,52	4,56	175,005	-	14,01	0,551	-	-	-	2,498
07.04.16	24	-	47,11	9,16	173,667	-	-	37,91	4,56	173,103	-	9,21	0,564	-	-	-	1,635
08.04.16	24	-	45,92	9,16	172,610	-	-	36,82	4,56	172,026	-	9,09	0,584	-	-	-	1,605
09.04.16	24	-	45,47	9,16	172,617	-	-	36,38	4,56	172,052	-	9,09	0,565	-	-	-	1,605
10.04.16	24	-	46,02	9,16	173,074	-	-	36,50	4,56	172,507	-	9,52	0,568	-	-	-	1,683
11.04.16	24	-	46,97	9,16	172,929	-	-	36,88	4,56	172,378	-	10,09	0,551	-	-	-	1,779
12.04.16	24	-	49,77	9,16	172,803	-	-	38,44	4,56	172,286	-	11,33	0,518	-	-	-	1,992
13.04.16	24	-	50,17	9,16	173,697	-	-	39,08	4,56	173,217	-	11,09	0,479	-	-	-	1,959
14.04.16	24	-	54,45	9,16	173,607	-	-	41,03	4,56	173,087	-	13,42	0,521	-	-	-	2,364
15.04.16	24	-	59,81	9,16	173,999	-	-	43,92	4,56	173,444	-	15,89	0,554	-	-	-	2,804
16.04.16	24	-	53,08	9,16	173,684	-	-	40,73	4,56	173,093	-	12,36	0,591	-	-	-	2,182
17.04.16	24	-	48,42	9,16	173,962	-	-	38,26	4,56	173,458	-	10,16	0,504	-	-	-	1,801
18.04.16	24	-	47,88	9,16	173,878	-	-	38,06	4,56	173,379	-	9,82	0,499	-	-	-	1,741
19.04.16	24	-	49,87	9,16	174,089	-	-	38,93	4,56	173,550	-	10,94	0,539	-	-	-	1,940
20.04.16	24	-	49,84	9,16	169,853	-	-	38,74	4,56	169,289	-	11,10	0,564	-	-	-	1,921
21.04.16	24	-	51,31	9,16	173,959	-	-	39,47	4,56	173,334	-	11,84	0,625	-	-	-	2,099
22.04.16	24	-	56,06	9,16	173,756	-	-	41,97	4,56	173,133	-	14,08	0,622	-	-	-	2,487
Среднее	24,00	-	53,74	9,16	174,581	-	-	40,95	4,56	174,049	-	12,79	0,531	-	-	-	2,273
Итого	744,0	-	-	-	5412,002	0,000	-	-	-	5395,534	0,000	-	16,468	0,00	0,00	0,00	70,46

Ориентировочно до конца месяца(+)

1386,492

1381,984

4,508

16,20

Корректировка за прошлый месяц (-)

1594,138

1590,538

3,600

31,33

Итого за апрель 2016 :

5204,355

5186,980

17,376

55,33

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 11:00	173210,803	-	173129,445	-	-	-	3706,691	
23.04.16 02:00	178549,472	-	178451,874	-	-	-	3776,192	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв=

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Логистикс»
 Гкал
 Гкал
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

28.04.2016