

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 33, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04816

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС VA2305M 15

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

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	-	63,41	9,16	196,758	-	-	41,21	4,60	196,045	-	22,19	0,713	-	-	-	4,412
24.03.17	24	-	62,36	9,16	193,863	-	-	40,19	4,60	193,179	-	22,16	0,684	-	-	-	4,340
25.03.17	24	-	62,47	9,16	189,401	-	-	39,77	4,60	188,742	-	22,71	0,659	-	-	-	4,342
26.03.17	24	-	62,37	9,16	189,792	-	-	39,84	4,60	189,137	-	22,53	0,655	-	-	-	4,317
27.03.17	24	-	62,78	9,16	190,114	-	-	40,07	4,60	189,429	-	22,71	0,685	-	-	-	4,360
28.03.17	24	-	63,97	9,16	189,508	-	-	40,35	4,60	188,881	-	23,62	0,628	-	-	-	4,517
29.03.17	24	-	65,57	9,16	190,291	-	-	40,69	4,60	189,580	-	24,88	0,710	-	-	-	4,779
30.03.17	24	-	69,10	9,16	190,883	-	-	42,15	4,60	190,177	-	26,95	0,706	-	-	-	5,190
31.03.17	24	-	66,94	9,16	190,733	-	-	41,49	4,60	189,985	-	25,45	0,749	-	-	-	4,901
01.04.17	24	-	62,56	9,16	190,833	-	-	39,96	4,60	190,094	-	22,60	0,738	-	-	-	4,357
02.04.17	24	-	58,99	9,16	192,110	-	-	38,85	4,60	191,382	-	20,14	0,728	-	-	-	3,913
03.04.17	24	-	60,33	9,16	192,755	-	-	39,20	4,60	191,986	-	21,13	0,769	-	-	-	4,118
04.04.17	24	-	60,21	9,16	192,134	-	-	40,06	4,60	191,285	-	20,14	0,848	-	-	-	3,920
05.04.17	24	-	56,60	9,16	191,001	-	-	38,25	4,60	190,249	-	18,35	0,753	-	-	-	3,549
06.04.17	24	-	59,01	9,16	190,898	-	-	38,87	4,60	190,211	-	20,14	0,687	-	-	-	3,885
07.04.17	24	-	62,34	9,16	190,901	-	-	40,37	4,60	190,164	-	21,97	0,737	-	-	-	4,240
08.04.17	24	-	64,12	9,16	189,140	-	-	40,93	4,60	188,361	-	23,19	0,779	-	-	-	4,434
09.04.17	24	-	62,16	9,16	191,903	-	-	40,31	4,60	191,169	-	21,85	0,734	-	-	-	4,237
10.04.17	24	-	57,52	9,16	193,012	-	-	38,92	4,60	192,313	-	18,60	0,699	-	-	-	3,632
11.04.17	24	-	55,69	9,16	194,157	-	-	38,24	4,60	193,470	-	17,45	0,687	-	-	-	3,429
12.04.17	24	-	60,66	9,16	254,939	-	-	43,11	4,60	254,036	-	17,55	0,903	-	-	-	4,532
13.04.17	24	-	66,11	9,16	242,539	-	-	45,04	4,60	239,400	-	21,07	3,139	-	-	-	5,273
14.04.17	24	-	69,52	9,16	248,249	-	-	46,36	4,60	247,532	-	23,16	0,717	-	-	-	5,806
15.04.17	24	-	72,59	9,16	249,774	-	-	48,12	4,60	249,087	-	24,47	0,687	-	-	-	6,169
16.04.17	24	-	72,94	9,16	249,394	-	-	48,32	4,60	248,585	-	24,62	0,809	-	-	-	6,202
17.04.17	24	-	72,08	9,16	249,392	-	-	47,91	4,60	248,688	-	24,17	0,704	-	-	-	6,085
18.04.17	24	-	72,08	9,16	250,455	-	-	47,94	4,60	249,681	-	24,14	0,774	-	-	-	6,107
19.04.17	24	-	70,42	9,16	251,535	-	-	47,34	4,60	250,794	-	23,07	0,741	-	-	-	5,862
20.04.17	24	-	68,13	9,16	252,680	-	-	46,80	4,60	251,864	-	21,33	0,816	-	-	-	5,451
21.04.17	24	-	65,34	9,16	253,582	-	-	45,68	4,60	252,753	-	19,66	0,830	-	-	-	5,045
22.04.17	24	-	63,29	9,16	249,516	-	-	44,50	4,60	248,643	-	18,79	0,873	-	-	-	4,749
Среднее	24,00	-	64,25	9,16	212,330	-	-	42,29	4,60	211,513	-	21,96	0,817	-	-	-	4,715
Итого	744,0	-	-	-	6582,245	0,000	-	-	-	6556,903	0,000	-	25,342	0,00	0,00	0,00	146,15

Ориентировочно до конца месяца(+)

2007,492

2001,152

6,340

45,14

Корректировка за прошлый месяц (-)

2088,519

2081,065

7,454

44,23

Итого за апрель 2017 :

6501,218

6476,990

24,228

147,07

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	313097,449	-	303900,274	-	-	-	7444,414	
23.04.17 02:00	319555,152	-	310333,128	-	-	-	7587,627	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

147,07 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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