

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 140, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14725

Приборы УУТЭ поверены до _____

Тхв =

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 50

КТПТР-05

тр-д. ГВС ПРЭМ 40

КТПТР-05

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20

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						
20.02.17	24	-	70,58	9,20	158,080	-	-	47,04	4,60	158,395	-	23,54	-0,314	-	-	-	3,735
21.02.17	24	-	74,46	9,20	157,423	-	-	48,77	4,60	157,838	-	25,69	-0,415	-	-	-	4,060
22.02.17	24	-	76,99	9,20	155,878	-	-	49,68	4,60	156,345	-	27,31	-0,467	-	-	-	4,273
23.02.17	24	-	74,42	9,20	155,089	-	-	48,52	4,60	155,689	-	25,90	-0,600	-	-	-	4,030
24.02.17	24	-	70,92	9,20	155,583	-	-	46,75	4,60	156,245	-	24,16	-0,662	-	-	-	3,774
25.02.17	24	-	76,35	9,20	155,093	-	-	48,63	4,60	156,029	-	27,72	-0,936	-	-	-	4,313
26.02.17	24	-	80,07	9,20	156,401	-	-	50,92	4,60	157,324	-	29,15	-0,923	-	-	-	4,575
27.02.17	24	-	79,52	9,20	156,527	-	-	50,95	4,60	157,358	-	28,57	-0,831	-	-	-	4,488
28.02.17	24	-	77,10	9,20	158,163	-	-	50,43	4,60	158,981	-	26,67	-0,818	-	-	-	4,233
01.03.17	24	-	66,89	9,20	159,079	-	-	46,16	4,60	159,767	-	20,73	-0,688	-	-	-	3,311
02.03.17	24	-	63,63	9,20	157,803	-	-	44,23	4,60	158,446	-	19,40	-0,643	-	-	-	3,074
03.03.17	24	-	66,79	9,20	156,878	-	-	45,60	4,60	157,553	-	21,19	-0,675	-	-	-	3,339
04.03.17	24	-	68,86	9,20	155,400	-	-	46,29	4,60	156,279	-	22,57	-0,878	-	-	-	3,521
05.03.17	24	-	70,20	9,20	152,914	-	-	46,52	4,60	153,885	-	23,69	-0,971	-	-	-	3,636
06.03.17	24	-	71,78	9,20	154,014	-	-	47,14	4,60	154,999	-	24,64	-0,985	-	-	-	3,809
07.03.17	24	-	69,74	9,20	155,289	-	-	46,18	4,60	156,234	-	23,56	-0,945	-	-	-	3,673
08.03.17	24	-	69,81	9,20	156,496	-	-	46,66	4,60	157,666	-	23,15	-1,170	-	-	-	3,637
09.03.17	24	-	68,94	9,20	157,100	-	-	46,58	4,60	158,320	-	22,36	-1,220	-	-	-	3,526
10.03.17	24	-	66,46	9,20	156,813	-	-	45,40	4,60	157,843	-	21,06	-1,030	-	-	-	3,318
11.03.17	24	-	66,49	9,20	155,985	-	-	45,25	4,60	157,190	-	21,24	-1,205	-	-	-	3,327
12.03.17	24	-	68,47	9,20	156,238	-	-	46,14	4,60	157,380	-	22,34	-1,142	-	-	-	3,504
13.03.17	24	-	68,82	9,20	157,633	-	-	46,45	4,60	158,903	-	22,37	-1,270	-	-	-	3,540
14.03.17	24	-	66,49	9,20	157,995	-	-	45,46	4,60	159,327	-	21,03	-1,333	-	-	-	3,336
15.03.17	24	-	65,48	9,20	157,812	-	-	45,02	4,60	159,154	-	20,46	-1,342	-	-	-	3,242
16.03.17	24	-	66,19	9,20	157,947	-	-	45,44	4,60	159,269	-	20,75	-1,322	-	-	-	3,291
17.03.17	24	-	65,73	9,20	157,646	-	-	45,13	4,60	158,940	-	20,60	-1,294	-	-	-	3,260
18.03.17	24	-	65,34	9,20	156,165	-	-	45,00	4,60	157,441	-	20,34	-1,276	-	-	-	3,190
19.03.17	24	-	65,58	9,20	156,678	-	-	45,08	4,60	158,139	-	20,49	-1,461	-	-	-	3,225
20.03.17	24	-	68,82	9,20	158,184	-	-	46,97	4,60	159,695	-	21,85	-1,511	-	-	-	3,470
21.03.17	24	-	65,43	9,20	161,205	-	-	45,82	4,60	162,829	-	19,61	-1,624	-	-	-	3,175
22.03.17	24	-	64,61	9,20	157,685	-	-	44,87	4,60	159,127	-	19,74	-1,442	-	-	-	3,126
Среднее	24,00	-	69,71	9,20	156,813	-	-	46,74	4,60	157,825	-	22,96	-1,013	-	-	-	3,613
Итого	744,0	-			4861,197	0,000			4,60	4892,589	0,000		-31,392	0,00	0,00	0,00	112,01

Ориентировочно до конца месяца(+)

1421,370

1434,137

-12,768

29,23

Корректировка за прошлый месяц (-)

1396,114

1399,848

-3,734

35,25

Итого за март 2017 :

4886,452

4926,878

-40,426

105,99

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
20.02.17 03:00	23017,139	-	22988,616	-	-	-	570,857	
23.03.17 17:00	27968,799	-	27972,487	-	-	-	684,576	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

105,99 Гкал

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

Гкал

Главный 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: 29.03.2017