

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2017**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-2, ГВС

график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная  
**ГВС**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44611

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0,7

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 32

Обратн.тр. ПРЭМ 20

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТППТ-05

КТППТ-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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
20.02.17	24	-	66,70	7,00	83,300	-	-	60,72	6,50	69,510	-	5,98	13,790	-	-	-	1,299
21.02.17	24	-	66,64	7,00	77,960	-	-	60,17	6,50	64,590	-	6,47	13,370	-	-	-	1,274
22.02.17	24	-	66,61	7,00	76,930	-	-	60,08	6,50	63,870	-	6,53	13,060	-	-	-	1,252
23.02.17	24	-	66,78	7,00	83,880	-	-	60,76	6,50	69,150	-	6,02	14,730	-	-	-	1,361
24.02.17	24	-	66,76	7,00	82,040	-	-	60,44	6,50	68,350	-	6,32	13,690	-	-	-	1,310
25.02.17	24	-	66,67	7,00	78,410	-	-	59,99	6,50	62,020	-	6,68	16,390	-	-	-	1,463
26.02.17	24	-	66,78	7,00	82,740	-	-	60,74	6,50	65,070	-	6,04	17,670	-	-	-	1,533
27.02.17	24	-	66,72	7,00	80,330	-	-	60,46	6,50	65,700	-	6,26	14,630	-	-	-	1,349
28.02.17	24	-	66,69	7,00	81,890	-	-	60,60	6,50	68,310	-	6,09	13,580	-	-	-	1,282
01.03.17	24	-	66,69	7,00	83,010	-	-	60,67	6,50	70,320	-	6,02	12,690	-	-	-	1,232
02.03.17	24	-	66,64	7,00	80,490	-	-	60,46	6,50	66,440	-	6,18	14,050	-	-	-	1,309
03.03.17	24	-	68,53	7,00	71,770	-	-	60,97	6,50	59,070	-	7,56	12,700	-	-	-	1,278
04.03.17	24	-	71,06	7,00	71,920	-	-	63,17	6,50	57,320	-	7,89	14,600	-	-	-	1,441
05.03.17	24	-	71,13	7,00	72,460	-	-	63,15	6,50	56,400	-	7,98	16,060	-	-	-	1,536
06.03.17	24	-	69,33	7,00	70,110	-	-	61,52	6,50	55,890	-	7,81	14,220	-	-	-	1,379
07.03.17	24	-	66,65	7,00	71,090	-	-	59,28	6,50	57,110	-	7,37	13,980	-	-	-	1,311
08.03.17	24	-	66,71	7,00	76,440	-	-	60,02	6,50	60,350	-	6,69	16,090	-	-	-	1,436
09.03.17	24	-	62,00	7,00	80,410	-	-	56,31	6,50	64,860	-	5,69	15,550	-	-	-	1,298
10.03.17	24	-	46,42	7,00	78,280	-	-	43,05	6,50	61,220	-	3,37	17,060	-	-	-	0,980
11.03.17	24	-	66,61	7,00	76,200	-	-	59,83	6,50	58,760	-	6,78	17,440	-	-	-	1,518
12.03.17	24	-	66,63	7,00	79,990	-	-	60,26	6,50	61,210	-	6,37	18,780	-	-	-	1,599
13.03.17	24	-	66,60	7,00	75,730	-	-	59,99	6,50	61,010	-	6,61	14,720	-	-	-	1,343
14.03.17	24	-	66,67	7,00	76,130	-	-	60,16	6,50	61,820	-	6,51	14,310	-	-	-	1,314
15.03.17	24	-	69,12	7,00	75,380	-	-	61,90	6,50	59,940	-	7,22	15,440	-	-	-	1,453
16.03.17	24	-	70,29	7,00	72,960	-	-	62,60	6,50	58,160	-	7,69	14,800	-	-	-	1,442
17.03.17	24	-	68,91	7,00	68,620	-	-	61,11	6,50	55,740	-	7,80	12,880	-	-	-	1,277
18.03.17	24	-	69,02	7,00	72,040	-	-	61,63	6,50	56,270	-	7,39	15,770	-	-	-	1,455
19.03.17	24	-	68,79	7,00	72,780	-	-	61,58	6,50	56,020	-	7,21	16,760	-	-	-	1,509
20.03.17	24	-	70,87	7,00	69,520	-	-	62,88	6,50	55,790	-	7,99	13,730	-	-	-	1,374
21.03.17	24	-	70,18	7,00	72,210	-	-	62,63	6,50	58,400	-	7,55	13,810	-	-	-	1,365
22.03.17	24	-	69,09	7,00	71,620	-	-	61,68	6,50	57,840	-	7,41	13,780	-	-	-	1,336
Среднее	24,00	-	67,04	7,00	76,343	-	-	60,28	6,50	61,500	-	6,76	14,843	-	-	-	1,365
Итого	744,0				2366,640	0,000				1906,510	0,000		460,130	0,00	0,00	0,00	42,31

Ориентировочно до конца месяца(+)

642,536

511,997

130,539

12,55

Корректировка за прошлый месяц (-)

795,420

663,043

132,377

12,29

**Итого за март 2017 :**

2213,756

1755,464

458,291

42,56

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 05:00	25552,960	-	17704,450	-	-	-	671,955	
23.03.17 20:00	27956,270	-	19640,480	-	-	-	714,954	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

0,7

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

42,25 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

