

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 47-1, СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44900

Подающий тр. расходомер ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

**Тхв=0 С**

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxв)$  **лето:**

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						
23.02.16	24	-	68,26	10,20	212,880	-	-	44,86	5,60	212,650	-	23,40	0,230	0,00	0,00	0,00	5,008
24.02.16	24	-	70,59	10,20	213,100	-	-	45,95	5,60	212,730	-	24,64	0,370	0,00	0,00	0,00	5,281
25.02.16	24	-	69,85	10,20	213,400	-	-	45,76	5,60	213,100	-	24,09	0,300	0,00	0,00	0,00	5,168
26.02.16	24	-	68,03	10,20	213,710	-	-	44,90	5,60	213,490	-	23,13	0,220	0,00	0,00	0,00	4,964
27.02.16	24	-	67,99	10,20	213,350	-	-	44,75	5,60	213,170	-	23,24	0,180	0,00	0,00	0,00	4,977
28.02.16	24	-	70,65	10,20	213,720	-	-	46,01	5,60	209,600	-	24,64	4,120	0,00	0,00	0,00	5,470
29.02.16	24	-	71,58	10,20	215,040	-	-	46,53	5,60	211,770	-	25,05	3,270	0,00	0,00	0,00	5,556
01.03.16	24	-	72,19	10,20	216,430	-	-	46,50	5,60	216,040	-	25,69	0,390	0,00	0,00	0,00	5,594
02.03.16	24	-	73,00	10,20	213,810	-	-	46,36	5,60	213,330	-	26,64	0,480	0,00	0,00	0,00	5,732
03.03.16	24	-	70,73	10,20	213,880	-	-	45,73	5,60	213,420	-	25,00	0,460	0,00	0,00	0,00	5,383
04.03.16	24	-	66,65	10,20	214,150	-	-	44,02	5,60	213,710	-	22,63	0,440	0,00	0,00	0,00	4,879
05.03.16	24	-	65,40	10,20	214,330	-	-	43,70	5,60	213,940	-	21,70	0,390	0,00	0,00	0,00	4,680
06.03.16	24	-	64,13	10,20	214,490	-	-	43,31	5,60	214,050	-	20,82	0,440	0,00	0,00	0,00	4,500
07.03.16	24	-	59,80	10,20	214,400	-	-	41,34	5,60	213,920	-	18,46	0,480	0,00	0,00	0,00	3,991
08.03.16	24	-	58,72	10,20	214,520	-	-	40,80	5,60	213,980	-	17,92	0,540	0,00	0,00	0,00	3,877
09.03.16	24	-	58,68	10,20	214,670	-	-	40,85	5,60	214,100	-	17,83	0,570	0,00	0,00	0,00	3,864
10.03.16	24	-	60,71	10,20	214,740	-	-	41,44	5,60	214,160	-	19,27	0,580	0,00	0,00	0,00	4,174
11.03.16	24	-	62,65	10,20	214,950	-	-	42,42	5,60	214,270	-	20,23	0,680	0,00	0,00	0,00	4,391
12.03.16	24	-	61,44	10,20	214,960	-	-	42,06	5,60	214,380	-	19,38	0,580	0,00	0,00	0,00	4,204
13.03.16	24	-	61,53	10,20	215,100	-	-	42,11	5,60	214,580	-	19,42	0,520	0,00	0,00	0,00	4,212
14.03.16	24	-	61,68	10,20	214,780	-	-	42,02	5,60	214,400	-	19,66	0,380	0,00	0,00	0,00	4,253
15.03.16	24	-	61,68	10,20	214,730	-	-	41,87	5,60	214,470	-	19,81	0,260	0,00	0,00	0,00	4,278
16.03.16	24	-	60,20	10,20	212,830	-	-	41,29	5,60	212,330	-	18,91	0,500	0,00	0,00	0,00	4,057
17.03.16	24	-	59,06	10,20	212,290	-	-	40,91	5,60	211,790	-	18,15	0,500	0,00	0,00	0,00	3,884
18.03.16	24	-	62,64	10,20	213,400	-	-	42,15	5,60	212,910	-	20,49	0,490	0,00	0,00	0,00	4,404
19.03.16	24	-	69,51	10,20	212,910	-	-	45,16	5,60	212,440	-	24,35	0,470	0,00	0,00	0,00	5,219
20.03.16	24	-	70,58	10,20	212,900	-	-	45,66	5,60	212,310	-	24,92	0,590	0,00	0,00	0,00	5,349
21.03.16	24	-	70,75	10,20	212,950	-	-	45,80	5,60	212,370	-	24,95	0,580	0,00	0,00	0,00	5,355
22.03.16	24	-	72,19	10,20	213,090	-	-	46,50	5,60	212,530	-	25,69	0,560	0,00	0,00	0,00	5,516
Среднее	24,00	-	65,89	10,20	213,983	-	-	43,82	5,60	213,308	-	22,07	0,675	-	-	-	4,766
Итого	696,0	-			6205,510	0,000				6185,940	0,000		19,570	0,00	0,00	0,00	138,22

Ориентировочно до конца месяца(+) 1916,190 1911,446 4,744 43,44  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1500,580 1498,570 2,010 35,23  
**Итого за март 2016 :** 6621,120 6598,816 22,304 146,42

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
23.02.16 01:00	87261,790	-	84605,450	-	0,000	0,000	1838,866	
23.03.16 10:00	93547,190	-	90871,010	-	0,000	0,000	1979,222	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв}$ = \_\_\_\_\_ °С  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от \_\_\_\_\_ раздела до узла учета \_\_\_\_\_

Гкал

Гкал

Главный инженер  
(по доверенности абонента)

