

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-1, ТЦ-1 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 33148  
расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС ПРЭМ 50

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

**Тхв=0 С**

Преобр. давления

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  **лето:**  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ Договорные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,  $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки:  $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 

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						
01.02.16	24	-	64,60	10,30	167,920	-	-	48,13	5,60	164,710	-	16,47	3,210	-	-	-	2,933
02.02.16	24	-	64,69	10,30	167,820	-	-	48,15	5,60	164,530	-	16,54	3,290	-	-	-	2,949
03.02.16	24	-	64,24	10,30	168,500	-	-	48,03	5,60	165,300	-	16,21	3,200	-	-	-	2,897
04.02.16	24	-	62,85	10,30	172,450	-	-	47,19	5,60	169,210	-	15,66	3,240	-	-	-	2,866
05.02.16	24	-	63,66	10,30	174,710	-	-	47,84	5,60	171,360	-	15,82	3,350	-	-	-	2,936
06.02.16	24	-	59,52	10,30	174,700	-	-	45,03	5,60	171,420	-	14,49	3,280	-	-	-	2,693
07.02.16	24	-	63,01	10,30	174,930	-	-	47,21	5,60	171,540	-	15,80	3,390	-	-	-	2,938
08.02.16	24	-	58,23	10,30	174,440	-	-	44,60	5,60	171,070	-	13,63	3,370	-	-	-	2,538
09.02.16	24	-	57,12	10,30	173,930	-	-	43,95	5,60	170,610	-	13,17	3,320	-	-	-	2,449
10.02.16	24	-	54,50	10,30	175,210	-	-	42,46	5,60	171,920	-	12,04	3,290	-	-	-	2,265
11.02.16	24	-	55,02	10,30	175,370	-	-	42,73	5,60	172,090	-	12,29	3,280	-	-	-	2,309
12.02.16	24	-	55,82	10,30	175,660	-	-	42,99	5,60	172,340	-	12,83	3,320	-	-	-	2,409
13.02.16	24	-	59,88	10,30	177,650	-	-	45,59	5,60	174,300	-	14,29	3,350	-	-	-	2,703
14.02.16	24	-	61,19	10,30	177,500	-	-	46,40	5,60	174,220	-	14,79	3,280	-	-	-	2,790
15.02.16	24	-	62,19	10,30	177,770	-	-	46,96	5,60	174,400	-	15,23	3,370	-	-	-	2,878
16.02.16	24	-	64,66	10,30	177,920	-	-	48,32	5,60	174,500	-	16,34	3,420	-	-	-	3,083
17.02.16	24	-	67,37	10,30	178,240	-	-	49,72	5,60	174,790	-	17,65	3,450	-	-	-	3,330
18.02.16	24	-	69,33	10,30	178,380	-	-	50,93	5,60	174,920	-	18,40	3,460	-	-	-	3,470
19.02.16	24	-	67,93	10,30	175,660	-	-	50,25	5,60	172,190	-	17,68	3,470	-	-	-	3,292
20.02.16	24	-	64,21	10,30	169,780	-	-	47,36	5,60	166,510	-	16,85	3,270	-	-	-	3,029
21.02.16	24	-	65,21	10,30	170,130	-	-	47,88	5,60	166,790	-	17,33	3,340	-	-	-	3,120
22.02.16	24	-	65,43	10,30	170,070	-	-	48,02	5,60	166,710	-	17,41	3,360	-	-	-	3,135
Среднее	24,00	-	62,30	10,30	174,034	-	-	46,81	5,60	170,701	-	15,50	3,332	-	-	-	2,864
Итого	528,0				3828,740	0,000				3755,430	0,000		73,310	0,00	0,00	0,00	63,01

Ориентировочно до конца месяца(+)

1220,180

1196,410

23,770

22,46

**Итого за февраль 2016 :**

5048,920

4951,840

97,080

85,47

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
09.02.16 13:00	76368,600	-	75324,440	-	-	-	1521,476	
23.02.16 01:00	78734,320	-	77644,860	-	-	-	1560,511	

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 учетаГлавный инженер  
(по доверенности абонента)АО "ДомТелеком"  
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расче тов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИИТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата: 29.02.2016