

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

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

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС VA2305M 15

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

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:  $G_{от ф.} = т/сут$   $G_{гвс ф.} = т/сут$   $Q_{от ф.} = Гкал/мес$   $Q_{от ср.ф.} = Гкал/сут$ 

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.16	24	-	88,48	9,16	284,973	-	56,27	4,60	283,924	-	32,20	1,049	-	-	-	-	9,272
24.01.16	24	-	86,73	9,16	285,330	-	55,87	4,60	284,288	-	30,86	1,042	-	-	-	-	8,898
25.01.16	24	-	84,01	9,16	288,512	-	55,00	4,60	287,517	-	29,01	0,996	-	-	-	-	8,457
26.01.16	24	-	82,05	9,16	292,281	-	54,81	4,60	291,296	-	27,24	0,985	-	-	-	-	8,048
27.01.16	24	-	71,74	9,16	293,722	-	50,55	4,60	292,743	-	21,19	0,979	-	-	-	-	6,294
28.01.16	24	-	62,59	9,16	294,371	-	45,87	4,60	293,437	-	16,72	0,934	-	-	-	-	4,991
29.01.16	24	-	63,06	9,16	294,298	-	45,81	4,60	293,448	-	17,24	0,850	-	-	-	-	5,139
30.01.16	24	-	62,21	9,16	293,901	-	45,58	4,60	292,971	-	16,64	0,929	-	-	-	-	4,957
31.01.16	24	-	63,11	9,16	294,078	-	46,07	4,60	293,163	-	17,04	0,915	-	-	-	-	5,077
01.02.16	24	-	68,84	9,16	294,477	-	49,11	4,60	293,548	-	19,73	0,929	-	-	-	-	5,881
02.02.16	24	-	69,13	9,16	290,230	-	49,21	4,60	289,277	-	19,91	0,953	-	-	-	-	5,852
03.02.16	24	-	63,90	9,16	293,700	-	46,64	4,60	292,774	-	17,26	0,927	-	-	-	-	5,137
04.02.16	24	-	65,35	9,16	299,989	-	47,17	4,60	299,118	-	18,17	0,871	-	-	-	-	5,518
05.02.16	24	-	67,30	9,16	300,487	-	48,44	4,60	299,599	-	18,86	0,888	-	-	-	-	5,736
06.02.16	24	-	67,69	9,16	293,476	-	47,93	4,60	292,640	-	19,76	0,836	-	-	-	-	5,865
07.02.16	24	-	65,82	9,16	289,328	-	46,86	4,60	288,477	-	18,96	0,851	-	-	-	-	5,550
08.02.16	24	-	63,99	9,16	291,325	-	46,22	4,60	290,488	-	17,78	0,837	-	-	-	-	5,242
09.02.16	24	-	61,28	9,16	291,604	-	44,80	4,60	290,824	-	16,48	0,780	-	-	-	-	4,867
10.02.16	24	-	60,44	9,16	285,091	-	44,24	4,60	283,541	-	16,19	1,549	-	-	-	-	4,709
11.02.16	24	-	59,96	9,16	290,755	-	44,01	4,60	289,938	-	15,95	0,817	-	-	-	-	4,699
12.02.16	24	-	60,38	9,16	285,482	-	43,94	4,60	284,643	-	16,44	0,838	-	-	-	-	4,753
13.02.16	24	-	63,25	9,16	290,340	-	45,69	4,60	289,390	-	17,56	0,950	-	-	-	-	5,167
14.02.16	24	-	64,34	9,16	288,802	-	46,29	4,60	287,954	-	18,05	0,848	-	-	-	-	5,278
15.02.16	24	-	65,83	9,16	284,819	-	46,75	4,60	283,909	-	19,08	0,910	-	-	-	-	5,501
16.02.16	24	-	67,28	9,16	281,241	-	47,24	4,60	280,482	-	20,04	0,759	-	-	-	-	5,697
17.02.16	24	-	69,33	9,16	282,662	-	48,07	4,60	281,837	-	21,26	0,825	-	-	-	-	6,073
18.02.16	24	-	72,21	9,16	286,493	-	49,80	4,60	285,596	-	22,41	0,896	-	-	-	-	6,492
19.02.16	24	-	69,82	9,16	292,710	-	49,25	4,60	291,854	-	20,57	0,856	-	-	-	-	6,089
20.02.16	24	-	68,95	9,16	293,763	-	48,78	4,60	292,846	-	20,17	0,918	-	-	-	-	5,997
21.02.16	24	-	70,27	9,16	295,377	-	49,69	4,60	294,520	-	20,58	0,857	-	-	-	-	6,148
22.02.16	24	-	69,19	9,16	291,285	-	49,01	4,60	290,481	-	20,18	0,804	-	-	-	-	5,944
Среднее	24,00	-	68,34	9,16	290,803	-	48,23	4,60	289,888	-	20,11	0,915	-	-	-	-	5,914
Итого	744,0	-			9014,904	0,000			8986,526	0,000		28,378	0,00	0,00	0,00		183,33

Ориентировочно до конца месяца(+) 2023,531 2017,617 5,915 42,44  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 2540,198 2531,862 8,336 79,63  
**Итого за февраль 2016 :** 8498,238 8472,280 25,957 146,13

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
23.01.16 00:00	237175,559	-	228221,506	-	-	-	5883,077	
23.02.16 01:00	246202,999	-	237220,567	-	-	-	6066,360	

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)

Гкал  
Гкал  
**АО "ДомТелеком"**  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ 29.02.2016**

Дата