

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2014**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-7  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-3 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05196

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

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, 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						
23.03.14	24	-	53,96	9,16	126,456	-	-	37,11	4,56	124,697	-	16,85	1,759	-	-	-	2,206
24.03.14	24	-	52,76	9,16	126,751	-	-	36,64	4,56	124,958	-	16,12	1,793	-	-	-	2,119
25.03.14	24	-	53,11	9,16	126,952	-	-	36,63	4,56	125,141	-	16,48	1,811	-	-	-	2,168
26.03.14	24	-	54,14	9,16	126,986	-	-	36,92	4,56	125,184	-	17,22	1,802	-	-	-	2,263
27.03.14	24	-	57,57	9,16	126,952	-	-	38,44	4,56	125,192	-	19,13	1,760	-	-	-	2,506
28.03.14	24	-	57,10	9,16	127,038	-	-	38,28	4,56	125,288	-	18,82	1,750	-	-	-	2,468
29.03.14	24	-	57,11	9,16	126,745	-	-	38,09	4,56	125,002	-	19,02	1,743	-	-	-	2,487
30.03.14	24	-	58,30	9,16	127,072	-	-	38,90	4,56	125,320	-	19,40	1,753	-	-	-	2,544
31.03.14	24	-	58,89	9,16	126,870	-	-	38,95	4,56	125,056	-	19,94	1,814	-	-	-	2,611
01.04.14	24	-	61,03	9,16	126,928	-	-	39,90	4,56	125,156	-	21,13	1,772	-	-	-	2,762
02.04.14	24	-	61,58	9,16	126,839	-	-	40,19	4,56	125,110	-	21,39	1,729	-	-	-	2,793
03.04.14	24	-	61,42	9,16	126,854	-	-	40,25	4,56	125,112	-	21,17	1,742	-	-	-	2,766
04.04.14	24	-	60,71	9,16	127,196	-	-	39,82	4,56	125,473	-	20,89	1,723	-	-	-	2,736
05.04.14	24	-	60,41	9,16	127,524	-	-	39,74	4,56	125,809	-	20,67	1,715	-	-	-	2,714
06.04.14	24	-	57,84	9,16	128,972	-	-	38,84	4,56	127,256	-	19,00	1,716	-	-	-	2,527
07.04.14	24	-	56,27	9,16	130,871	-	-	38,60	4,56	129,141	-	17,67	1,729	-	-	-	2,389
08.04.14	24	-	55,42	9,16	130,343	-	-	37,99	4,56	128,500	-	17,43	1,843	-	-	-	2,352
09.04.14	24	-	57,96	9,16	129,246	-	-	38,57	4,56	127,370	-	19,39	1,877	-	-	-	2,589
10.04.14	24	-	58,81	9,16	128,566	-	-	39,00	4,56	126,799	-	19,82	1,767	-	-	-	2,627
11.04.14	24	-	57,58	9,16	133,082	-	-	39,08	4,56	131,325	-	18,50	1,757	-	-	-	2,542
12.04.14	24	-	54,25	9,16	136,653	-	-	38,07	4,56	134,845	-	16,18	1,808	-	-	-	2,291
13.04.14	24	-	54,39	9,16	129,444	-	-	37,73	4,56	127,727	-	16,66	1,717	-	-	-	2,232
14.04.14	24	-	54,03	9,16	128,714	-	-	37,90	4,56	126,993	-	16,13	1,720	-	-	-	2,151
15.04.14	24	-	49,79	9,16	129,024	-	-	35,78	4,56	127,219	-	14,02	1,805	-	-	-	1,883
16.04.14	24	-	52,20	9,16	129,526	-	-	36,75	4,56	127,777	-	15,46	1,749	-	-	-	2,076
17.04.14	24	-	52,02	9,16	128,607	-	-	36,84	4,56	126,902	-	15,18	1,705	-	-	-	2,025
18.04.14	24	-	49,32	9,16	134,515	-	-	36,15	4,56	132,731	-	13,18	1,783	-	-	-	1,848
19.04.14	24	-	49,56	9,16	134,911	-	-	36,50	4,56	133,135	-	13,06	1,776	-	-	-	1,837
20.04.14	24	-	50,19	9,16	135,500	-	-	37,02	4,56	133,698	-	13,16	1,802	-	-	-	1,861
21.04.14	24	-	50,51	9,16	136,522	-	-	37,68	4,56	134,706	-	12,83	1,816	-	-	-	1,831
22.04.14	24	-	46,51	9,16	130,206	-	-	35,61	4,56	128,436	-	10,89	1,770	-	-	-	1,492
Среднее	24,00	-	55,31	9,16	129,415	-	-	38,00	4,56	127,647	-	17,32	1,768	-	-	-	2,313
Итого	744,0	-			4011,865	0,000				3957,059	0,000		54,806	0,00	0,00	0,00	71,70

Ориентировочно до конца месяца(+)

1062,614

1048,441

14,173

14,82

Корректировка за прошлый месяц (-)

1145,927

1130,209

15,718

24,74

**Итого за апрель 2014 :**

3928,553

3875,291

53,262

61,78

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
27.03.14 07:00	83454,996	-	82572,097	-	-	-	1878,454	
23.04.14 04:00	86939,126	-	86008,880	-	-	-	1940,884	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= \_\_\_ °С

\_\_\_ Гкал

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

\_\_\_ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

**ЗАО "ДомТелеком"**  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата: 28.07.2014

Константиновский В.В.