

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2014**

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

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05458

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						
23.12.13	24	-	62,06	9,16	147,232	-	-	43,28	4,56	146,922	-	18,78	0,310	-	-	-	2,791
24.12.13	24	-	61,47	9,16	145,058	-	-	42,77	4,56	144,760	-	18,70	0,298	-	-	-	2,738
25.12.13	24	-	62,19	9,16	179,027	-	-	45,54	4,56	178,715	-	16,65	0,312	-	-	-	3,011
26.12.13	24	-	61,00	9,16	177,432	-	-	44,69	4,56	177,115	-	16,30	0,317	-	-	-	2,922
27.12.13	24	-	59,36	9,16	176,302	-	-	43,78	4,56	175,968	-	15,57	0,334	-	-	-	2,775
28.12.13	24	-	58,39	9,16	176,155	-	-	43,25	4,56	175,813	-	15,14	0,341	-	-	-	2,697
29.12.13	24	-	58,81	9,16	176,283	-	-	43,52	4,56	175,962	-	15,29	0,320	-	-	-	2,725
30.12.13	24	-	58,84	9,16	176,101	-	-	43,62	4,56	175,785	-	15,23	0,315	-	-	-	2,710
31.12.13	24	-	58,92	9,16	178,717	-	-	43,76	4,56	178,405	-	15,16	0,311	-	-	-	2,738
01.01.14	24	-	58,21	9,16	182,926	-	-	43,36	4,56	182,595	-	14,84	0,331	-	-	-	2,745
02.01.14	24	-	57,83	9,16	182,783	-	-	42,79	4,56	182,440	-	15,05	0,344	-	-	-	2,781
03.01.14	24	-	57,25	9,16	178,338	-	-	42,07	4,56	177,978	-	15,19	0,360	-	-	-	2,738
04.01.14	24	-	58,36	9,16	174,160	-	-	42,47	4,56	173,833	-	15,88	0,327	-	-	-	2,795
05.01.14	24	-	59,31	9,16	172,619	-	-	43,08	4,56	172,333	-	16,24	0,286	-	-	-	2,830
06.01.14	24	-	58,40	9,16	179,917	-	-	43,16	4,56	179,619	-	15,24	0,299	-	-	-	2,770
07.01.14	24	-	57,78	9,16	184,530	-	-	43,06	4,56	184,229	-	14,71	0,301	-	-	-	2,744
08.01.14	24	-	58,14	9,16	177,498	-	-	43,04	4,56	177,207	-	15,11	0,291	-	-	-	2,709
09.01.14	24	-	60,29	9,16	176,928	-	-	44,33	4,56	176,678	-	15,96	0,250	-	-	-	2,849
10.01.14	24	-	63,74	9,16	176,301	-	-	46,25	4,56	176,087	-	17,48	0,215	-	-	-	3,108
11.01.14	24	-	66,00	9,16	177,285	-	-	46,96	4,56	177,028	-	19,04	0,257	-	-	-	3,403
12.01.14	24	-	67,80	9,16	177,290	-	-	47,69	4,56	177,005	-	20,11	0,285	-	-	-	3,596
13.01.14	24	-	69,33	9,16	164,460	-	-	46,83	4,56	164,166	-	22,50	0,294	-	-	-	3,729
14.01.14	24	-	71,87	9,16	159,760	-	-	47,39	4,56	159,433	-	24,49	0,327	-	-	-	3,942
15.01.14	24	-	73,83	9,16	166,779	-	-	48,76	4,56	166,450	-	25,06	0,328	-	-	-	4,212
16.01.14	24	-	75,51	9,16	170,966	-	-	49,95	4,56	170,654	-	25,56	0,311	-	-	-	4,402
17.01.14	24	-	78,95	9,16	171,667	-	-	51,67	4,56	171,369	-	27,27	0,299	-	-	-	4,715
18.01.14	24	-	79,53	9,16	170,681	-	-	51,63	4,56	170,355	-	27,90	0,326	-	-	-	4,797
19.01.14	24	-	78,32	9,16	170,704	-	-	51,25	4,56	170,377	-	27,06	0,327	-	-	-	4,654
20.01.14	24	-	78,25	9,16	170,413	-	-	51,07	4,56	170,086	-	27,18	0,327	-	-	-	4,665
21.01.14	24	-	79,83	9,16	170,143	-	-	52,16	4,56	169,859	-	27,68	0,284	-	-	-	4,742
22.01.14	24	-	78,75	9,16	169,461	-	-	51,59	4,56	169,174	-	27,17	0,287	-	-	-	4,636
Среднее	24,00	-	65,43	9,16	172,836	-	-	45,96	4,56	172,529	-	19,47	0,307	-	-	-	3,376
Итого	744,0	-			5357,914	0,000				5348,402	0,000		9,512	0,00	0,00	0,00	104,67

Ориентировочно до конца месяца(+)

1535,187

1532,411

2,777

41,93

Корректировка за прошлый месяц (-)

1411,954

1408,902

3,052

26,78

**Итого за январь 2014 :**

5481,146

5471,910

9,237

119,82

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
23.12.13 09:00	82702,713	-	82110,000	-	-	-	1623,527	
23.01.14 15:00	88108,602	-	87506,285	-	-	-	1730,120	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

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

\_\_\_ Гкал  
\_\_\_ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»  
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА  
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке  
 до получения АКТА допуску УУ

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ