

**Отчет о теплотреблении по приборам УУЭ за февраль 2014**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-1  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 33, ЦО+ГВС

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

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 УУЭ поверены до 23.09.2015

Gmax

Термопреобр.  
 КТППР-05  
 КТППР-05  
 КТППР-05  
 КТППР-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, 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fg1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fg2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.14	24	-	78,78	9,16	198,053	-	-	44,35	4,60	197,638	-	34,43	0,414	-	-	-	6,856
24.01.14	24	-	78,39	9,16	200,674	-	-	44,38	4,60	200,253	-	34,01	0,420	-	-	-	6,862
25.01.14	24	-	81,12	9,16	200,844	-	-	45,73	4,60	200,406	-	35,40	0,438	-	-	-	7,150
26.01.14	24	-	81,13	9,16	201,602	-	-	46,25	4,60	201,184	-	34,89	0,417	-	-	-	7,073
27.01.14	24	-	81,09	9,16	191,955	-	-	45,30	4,60	191,520	-	35,80	0,435	-	-	-	6,911
28.01.14	24	-	81,00	9,16	188,093	-	-	44,37	4,60	187,734	-	36,63	0,359	-	-	-	6,925
29.01.14	24	-	80,86	9,16	186,030	-	-	43,56	4,60	185,591	-	37,30	0,439	-	-	-	6,976
30.01.14	24	-	80,40	9,16	185,675	-	-	42,86	4,60	185,309	-	37,54	0,365	-	-	-	7,005
31.01.14	24	-	79,73	9,16	187,172	-	-	42,46	4,60	186,803	-	37,27	0,369	-	-	-	7,010
01.02.14	24	-	80,55	9,16	186,562	-	-	43,31	4,60	186,108	-	37,24	0,454	-	-	-	6,986
02.02.14	24	-	80,91	9,16	186,253	-	-	44,15	4,60	185,835	-	36,77	0,418	-	-	-	6,885
03.02.14	24	-	82,16	9,16	194,073	-	-	45,99	4,60	193,656	-	36,16	0,418	-	-	-	7,058
04.02.14	24	-	78,35	9,16	199,626	-	-	46,02	4,60	199,158	-	32,32	0,468	-	-	-	6,492
05.02.14	24	-	74,04	9,16	185,796	-	-	43,26	4,60	185,438	-	30,77	0,357	-	-	-	5,750
06.02.14	24	-	74,03	9,16	193,667	-	-	43,65	4,60	193,235	-	30,38	0,433	-	-	-	5,921
07.02.14	24	-	70,36	9,16	194,277	-	-	42,01	4,60	193,886	-	28,35	0,391	-	-	-	5,541
08.02.14	24	-	69,32	9,16	194,918	-	-	41,87	4,60	194,523	-	27,45	0,395	-	-	-	5,384
09.02.14	24	-	68,52	9,16	195,148	-	-	42,13	4,60	194,742	-	26,39	0,406	-	-	-	5,184
10.02.14	24	-	67,60	9,16	195,432	-	-	42,03	4,60	195,026	-	25,57	0,405	-	-	-	5,031
11.02.14	24	-	64,68	9,16	195,460	-	-	40,96	4,60	195,066	-	23,72	0,395	-	-	-	4,669
12.02.14	24	-	63,83	9,16	200,418	-	-	40,87	4,60	200,010	-	22,97	0,408	-	-	-	4,636
13.02.14	24	-	62,64	9,16	203,801	-	-	40,63	4,60	203,341	-	22,02	0,460	-	-	-	4,522
14.02.14	24	-	62,62	9,16	203,127	-	-	40,49	4,60	202,690	-	22,13	0,437	-	-	-	4,529
15.02.14	24	-	62,47	9,16	203,902	-	-	40,47	4,60	203,469	-	22,00	0,433	-	-	-	4,521
16.02.14	24	-	62,12	9,16	203,916	-	-	40,27	4,60	203,482	-	21,86	0,433	-	-	-	4,491
17.02.14	24	-	62,38	9,16	203,018	-	-	40,48	4,60	202,590	-	21,90	0,428	-	-	-	4,480
18.02.14	24	-	62,71	9,16	202,340	-	-	40,54	4,60	201,918	-	22,17	0,422	-	-	-	4,519
19.02.14	24	-	62,72	9,16	203,477	-	-	40,42	4,60	203,047	-	22,30	0,430	-	-	-	4,571
20.02.14	24	-	62,46	9,16	200,863	-	-	40,00	4,60	200,437	-	22,47	0,426	-	-	-	4,546
21.02.14	24	-	63,73	9,16	198,173	-	-	40,11	4,60	197,741	-	23,62	0,432	-	-	-	4,713
22.02.14	24	-	64,45	9,16	200,830	-	-	40,67	4,60	200,397	-	23,77	0,433	-	-	-	4,808
Среднее	24,00	-	71,78	9,16	196,296	-	-	42,57	4,60	195,879	-	29,21	0,417	-	-	-	5,742
Итого	744,0	-			6085,173	0,000	-			6072,234	0,000		12,938	0,00	0,00	0,00	178,00

Ориентировочно до конца месяца(+)

1210,814

1208,239

2,575

27,54

Корректировка за прошлый месяц (-)

1789,998

1786,453

3,545

61,58

**Итого за февраль 2014 :**

5505,989

5494,021

11,968

143,96

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
23.01.14 16:00	116523,770	-	107855,048	-	-	-	3623,732	
23.02.14 20:00	122653,530	-	113971,757	-	-	-	3800,899	

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)

Константиновский В.В.

ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"  
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА  
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке  
 до получения АГА допуска УУ

**ОАО "МастерДом Эксплуатация"**  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**