

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июль 2013**

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

график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная открытая  
**ГВС**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44611  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dM т	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	M3, т	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	M4, т	Q4, Гкал				
23.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
24.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
25.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
26.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
27.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
28.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
29.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
30.06.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
01.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
02.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
03.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
04.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
05.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
06.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
07.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
08.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
09.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
10.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
11.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
12.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
13.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
14.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
15.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
16.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
17.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
18.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
19.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
20.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
21.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
22.07.13	24	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
Среднее	24,00	-	59,96	7,00	59,312	-	-	54,04	6,50	44,100	-	-	5,92	15,212	1,158
Итого	720,0				1779,360	0,000				1323,000	0,000	0,00		456,360	34,74

Ориентировочно до конца месяца(+)

533,808

396,900

136,908

10,42

Корректировка за прошлый месяц (-)

703,760

594,023

109,737

9,624

**Итого за июль 2013 :**

1609,408

1125,877

483,531

35,538

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
24.06.13 01:00	36238,360	-	18911,160	-	-	1453,525
01.07.13 15:00	36716,020	-	19313,090	-	-	1461,186

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

Константиновский В.В.

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»

ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА

ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке

до получения АКТА допуска в у

Дата \_\_\_\_\_