

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

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"  
 Договор: 31502-1  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 39, СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04776  
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:**  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  **лето:**  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 

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				
01.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
02.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
03.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
04.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
05.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
06.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
07.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
08.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
09.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
10.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
11.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
12.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
13.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
14.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
15.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
16.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
17.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
18.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
19.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
20.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
21.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
22.07.13	24	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
Среднее	24,00	-	54,38	6,00	23,158	-	-	28,22	5,00	1,284	-	-	26,16	21,874	1,358
Итого	528,0				509,476	0,000				28,248	0,000	0,00		481,228	29,88

Ориентировочно до конца месяца(+)

208,422

11,556

196,866

12,22

Корректировка за прошлый месяц (-)

605,558

42,958

159,793

11,040

**Итого за июль 2013 :**

112,340

-3,154

518,301

31,058

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
01.07.13 15:00	17674,086	-	842,872	-	-	1066,735
02.07.13 12:00	17691,734	-	843,826	-	-	1067,760

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 до заявки  
 до получения АКТА допуску УУ  
 Дата \_\_\_\_\_