

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-6  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской обороны 140, ТЦ-3 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14728

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн. тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС ПРЭМ 40

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 09.07.2016

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-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	dGгвс, тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1, С	P1, кгс/см	G1, тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2, С	P2, кгс/см	G2, тонн	Q2 Гкал						
01.10.13	24	-	57,75	9,20	188,790	-	-	43,12	4,60	189,042	-	14,63	0,000	-	-	-	2,779
02.10.13	24	-	54,96	9,20	175,977	-	-	40,81	4,60	175,961	-	14,15	0,104	-	-	-	2,509
03.10.13	24	-	56,55	9,20	183,849	-	-	41,97	4,60	184,014	-	14,58	0,022	-	-	-	2,697
04.10.13	24	-	60,18	9,20	184,712	-	-	44,16	4,60	184,639	-	16,02	0,141	-	-	-	2,981
05.10.13	24	-	57,69	9,20	185,272	-	-	43,13	4,60	185,159	-	14,57	0,183	-	-	-	2,722
06.10.13	24	-	56,48	9,20	185,855	-	-	42,55	4,60	185,455	-	13,93	0,462	-	-	-	2,625
07.10.13	24	-	62,48	9,20	165,968	-	-	44,24	4,60	165,557	-	18,24	0,444	-	-	-	3,058
08.10.13	24	-	59,98	9,20	181,084	-	-	44,59	4,60	181,362	-	15,40	0,005	-	-	-	2,804
09.10.13	24	-	53,86	9,20	188,741	-	-	42,03	4,60	189,204	-	11,83	0,000	-	-	-	2,247
10.10.13	24	-	42,64	9,20	191,423	-	-	35,61	4,60	192,229	-	7,03	0,000	-	-	-	1,358
11.10.13	24	-	40,21	9,20	180,746	-	-	33,27	4,60	181,509	-	6,94	0,006	-	-	-	1,267
12.10.13	24	-	46,44	9,20	192,598	-	-	37,15	4,60	193,164	-	9,30	0,000	-	-	-	1,806
13.10.13	24	-	48,27	9,20	193,309	-	-	38,18	4,60	194,023	-	10,09	0,000	-	-	-	1,967
14.10.13	24	-	53,92	9,20	190,153	-	-	40,69	4,60	190,452	-	13,23	0,033	-	-	-	2,530
15.10.13	24	-	60,95	9,20	188,631	-	-	44,80	4,60	188,668	-	16,15	0,098	-	-	-	3,066
16.10.13	24	-	60,62	9,20	183,516	-	-	44,74	4,60	183,487	-	15,87	0,077	-	-	-	2,932
17.10.13	24	-	63,49	9,20	187,095	-	-	46,11	4,60	186,960	-	17,38	0,185	-	-	-	3,275
18.10.13	24	-	64,30	9,20	192,622	-	-	46,80	4,60	192,654	-	17,50	0,026	-	-	-	3,390
19.10.13	24	-	64,05	9,20	192,956	-	-	46,44	4,60	192,471	-	17,61	0,503	-	-	-	3,437
20.10.13	24	-	65,64	9,20	195,617	-	-	47,35	4,60	195,164	-	18,30	0,453	-	-	-	3,617
21.10.13	24	-	63,18	9,20	196,181	-	-	46,09	4,60	195,307	-	17,09	0,887	-	-	-	3,410
22.10.13	24	-	59,75	9,20	194,799	-	-	44,00	4,60	194,164	-	15,75	0,636	-	-	-	3,113
23.10.13	24	-	65,64	9,20	195,617	-	-	47,35	4,60	195,164	-	18,30	0,453	-	-	-	3,617
Среднее	24,00	-	57,35	9,20	187,631	-	-	42,83	4,60	187,644	-	14,52	0,205	-	-	-	2,748
Итого	552,0	-			4315,513	0,000				4315,808	0,000		4,718	0,00	0,00	0,00	63,21

Ориентировочно до конца месяца(+) 1548,443 1545,010 3,592 27,27

**Итого за октябрь 2013 :** 5863,956 5860,818 8,310 90,48

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
02.10.13 15:00	11692,002	-	12755,903	-	-	-	327,990	
23.10.13 07:00	15563,368	-	16627,451	-	-	-	384,131	

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

\_\_\_\_\_ 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 состоянию на 25.10.2013  
 до получения АКТА допуска к у  
 Дата \_\_\_\_\_