

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

Абонент: ООО "ЖКС-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

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв=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				
01.10.13	24	-	60,01	6,00	22,433	-	-	24,00	5,00	0,642	-	-	36,01	21,791	1,331
02.10.13	24	-	60,20	6,00	23,329	-	-	24,03	5,00	0,599	-	-	36,17	22,730	1,390
03.10.13	24	-	62,35	6,00	22,646	-	-	24,43	5,00	0,592	-	-	37,92	22,054	1,398
04.10.13	24	-	64,10	6,00	21,984	-	-	24,78	5,00	0,584	-	-	39,32	21,400	1,395
05.10.13	24	-	63,37	6,00	22,966	-	-	25,79	5,00	0,598	-	-	37,58	22,369	1,440
06.10.13	24	-	62,96	6,00	25,775	-	-	25,28	5,00	0,566	-	-	37,68	25,209	1,609
07.10.13	24	-	63,35	6,00	21,730	-	-	25,63	5,00	0,555	-	-	37,72	21,175	1,363
08.10.13	24	-	62,03	6,00	21,272	-	-	26,09	5,00	0,585	-	-	35,93	20,687	1,305
09.10.13	24	-	62,90	6,00	23,554	-	-	26,89	5,00	0,592	-	-	36,01	22,962	1,466
10.10.13	24	-	60,87	6,00	20,768	-	-	26,42	5,00	0,595	-	-	34,45	20,174	1,249
11.10.13	24	-	60,20	6,00	22,728	-	-	26,25	5,00	0,541	-	-	33,95	22,187	1,355
12.10.13	24	-	63,96	6,00	23,887	-	-	26,99	5,00	0,559	-	-	36,97	23,328	1,513
13.10.13	24	-	63,05	6,00	29,674	-	-	27,15	5,00	0,527	-	-	35,90	29,147	1,857
14.10.13	24	-	62,26	6,00	23,813	-	-	26,00	5,00	0,514	-	-	36,26	23,299	1,470
15.10.13	24	-	62,32	6,00	20,497	-	-	25,01	5,00	0,510	-	-	37,31	19,987	1,265
16.10.13	24	-	62,53	6,00	25,870	-	-	26,35	5,00	0,495	-	-	36,18	25,376	1,605
17.10.13	24	-	62,49	6,00	24,231	-	-	25,15	5,00	0,491	-	-	37,34	23,740	1,502
18.10.13	24	-	61,16	6,00	24,452	-	-	24,84	5,00	0,470	-	-	36,32	23,982	1,484
19.10.13	24	-	62,01	6,00	26,851	-	-	24,74	5,00	0,447	-	-	37,27	26,404	1,654
20.10.13	24	-	63,79	6,00	27,699	-	-	24,16	5,00	0,434	-	-	39,62	27,265	1,757
21.10.13	24	-	62,05	6,00	24,101	-	-	24,41	5,00	0,456	-	-	37,64	23,645	1,485
22.10.13	24	-	60,28	6,00	22,698	-	-	23,35	5,00	0,445	-	-	36,92	22,253	1,358
Среднее	24,00	-	62,19	6,00	23,771	-	-	25,35	5,00	0,536	-	-	36,84	23,235	1,466
Итого	528,0	-			522,960	0,000				11,797	0,000	0,00		511,163	32,25

Ориентировочно до конца месяца(+) 226,159 4,161 221,998 13,95

**Итого за октябрь 2013 :** 749,119 15,958 733,161 46,19701

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
01.10.13 16:00	19609,093	-	855,802	-	-	1182,624
23.10.13 04:00	20122,205	-	867,211	-	-	1214,310

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

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

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 допуску УУ  
 Дата \_\_\_\_\_ 25 ОКТ 2013