

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

**СЦО**

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь 3 / СЦО  
 Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"  
 Источник:

Код УУТЭ:  
 график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная закрытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПТ941-36949-ч(с)-1213.txt  
 Вычислитель: СПТ-941 № 36949

Приборы УУТЭ поверены до: **28.06.2017**  
 Режим(схема): 0 Тхв= 0 С

	расходомер	Gmin	Gmax	Термопреобр.	Преобр. давления
Подающий тр.	ПРЭМ-1 32			КТПТР-05	
Обратн.тр.	ПРЭМ-1 32			КТПТР-05	
тр-д. ГВС					
тр.цирк. ГВС					
Тр. подпитки (V5)					

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 расходы, т/сут:  $Qот=0$   $Qвент.=0$   $Qтех.пот.=0$   $Qгвс=0$   
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

**Фактическое потребление за отчетный период: с 01.12.2013 по 23.12.2013**

Дата	Ти час	НС	Учет						Контроль						Q Гкал			
			M1, т	M2, т	dM, т	T1, С	T2, С	dT, С	P1, кгс/см2	P2, кгс/см2	M3, т	M4, т	dM, т	V5, м.куб		T3, С	T4, С	
01.12.13	24,00	*	165,54	159,37	6,18	73,6	45,5	28,1	-	-	6,18	-	6,18	-	-	-	-	4,94
02.12.13	24,00	*	153,74	148,03	5,72	73,3	43,7	29,6	-	-	5,72	-	5,72	-	-	-	-	4,81
03.12.13	24,00	*	165,29	160,56	4,73	75,3	45,4	29,9	-	-	4,73	-	4,73	-	-	-	-	5,17
04.12.13	24,00	*	165,66	160,88	4,78	74,6	45,5	29,0	-	-	4,78	-	4,78	-	-	-	-	5,04
05.12.13	24,00	*	165,23	160,54	4,69	74,2	44,9	29,2	-	-	4,69	-	4,69	-	-	-	-	5,05
06.12.13	24,00	*	164,68	159,80	4,88	75,8	46,4	29,4	-	-	4,88	-	4,88	-	-	-	-	5,08
07.12.13	24,00	*	164,83	160,03	4,81	76,4	46,8	29,6	-	-	4,81	-	4,81	-	-	-	-	5,10
08.12.13	24,00	*	164,53	159,62	4,91	75,6	45,4	30,2	-	-	4,91	-	4,91	-	-	-	-	5,20
09.12.13	24,00	*	164,14	159,35	4,79	73,5	43,0	30,6	-	-	4,79	-	4,79	-	-	-	-	5,23
10.12.13	24,00	*	164,07	159,26	4,81	72,6	41,4	31,2	-	-	4,81	-	4,81	-	-	-	-	5,32
11.12.13	24,00	*	166,33	161,34	4,99	78,0	46,2	31,8	-	-	4,99	-	4,99	-	-	-	-	5,33
12.12.13	24,00	*	166,48	161,65	4,83	80,0	49,1	30,9	-	-	4,83	-	4,83	-	-	-	-	5,39
13.12.13	24,00	*	166,70	161,93	4,77	81,2	50,8	30,4	-	-	4,77	-	4,77	-	-	-	-	5,33
14.12.13	24,00	*	166,23	160,50	4,73	81,4	50,7	30,7	-	-	4,73	-	4,73	-	-	-	-	5,32
15.12.13	24,00	*	166,19	160,79	5,40	80,5	49,5	31,0	-	-	5,40	-	5,40	-	-	-	-	5,43
16.12.13	24,00	*	167,94	162,45	5,50	78,7	48,9	29,8	-	-	5,50	-	5,50	-	-	-	-	5,29
17.12.13	24,00	*	168,63	163,24	5,39	79,2	49,9	29,3	-	-	5,39	-	5,39	-	-	-	-	5,21
18.12.13	24,00	*	167,49	162,32	5,17	79,0	50,0	29,0	-	-	5,17	-	5,17	-	-	-	-	5,12
19.12.13	24,00	*	167,49	162,32	5,17	79,0	50,0	29,0	-	-	4,95	-	4,95	-	-	-	-	4,82
20.12.13	24,00	*	165,87	160,92	4,95	76,2	48,7	27,5	-	-	4,95	-	4,95	-	-	-	-	4,66
21.12.13	24,00	*	165,87	160,92	4,95	76,2	48,7	27,5	-	-	4,88	-	4,88	-	-	-	-	4,66
22.12.13	24,00	*	165,63	160,75	4,88	74,7	48,1	26,6	-	-	4,88	-	4,88	-	-	-	-	4,65
23.12.13	24,00	*	166,09	160,91	5,18	74,9	48,4	26,5	-	-	5,18	-	5,18	-	-	-	-	4,65
Среднее	24,00	*	165,42	160,24	5,18	74,9	48,3	26,5	-	-	5,18	-	5,18	-	-	-	-	4,51
Итого	552,00	*	166,01	160,71	5,30	73,6	48,0	25,6	-	-	5,30	-	5,30	-	-	-	-	5,08
Итого	552,00	*	3801,7	3685,2	116,6						116,6	0,0	116,6	0,0				116,84

**Показания счетчиков на момент снятия данных:**

Дата и время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V5, м.куб	Q, Гкал	Ти, ч
01.12.13 11:00	5632,529	5414,169	218,361	-	-	139,193	2107,217
24.12.13 08:00	9413,312	9079,486	333,826	-	-	255,193	2656,217

Период расчета по среднему: с по  
 Период расчета по договору: с по  
 Период превышения t2:  
 Период аварийных ситуаций: 0,00 час 0,00 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

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

**ГУП "ТЭК СПб"**  
**Филиал "Энергосбыт"**  
 Управление приборного учета  
 Отдел эксплуатации КУУТЭ  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 « 25 » 12 13 г.