

# Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за октябрь 2014

Адрес: 31502

Дворов: 31502

Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-2, ТЛ-1 СЦО

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 222791

расходомер

Подходящий тр.

Обратн. тр.

Тр. д. ГВС

Тр. цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:  $zima: M2(h1-h2)+M1(h1-hx)$  лето:

Дневные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, Qдн = Qтех.пот. = Qгвс.ср = Qгвс

Дневные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, Qдн = Qтех.пот. = Qгвс.ср = Qгвс

Фактические нагрузки: Qдн = Qтех.пот. = Qгвс.ср = Qгвс

Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 = Qдн.ср.ф. = Гкал/сут

График: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная  
 что

Тх=0 С  
 Преобр. давления

Темперообр.

Пробы УТЗ поверены до

Gmin

Gmax

Дата	часы	Q1		Q2		C	T2	T1	P1	P2	P3	P4	T1	T2	T3	T4	T5
		Гкал	%	Гкал	%												
26.09.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
27.09.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
28.09.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
29.09.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
30.09.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
01.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
02.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
03.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
04.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
05.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
06.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
07.10.14	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
08.10.14	24	50,21	10,20	291,220	5,60	41,63	5,60	41,63	291,220	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
09.10.14	24	50,11	10,20	255,260	5,60	38,08	5,60	38,08	255,260	5,60	38,08	5,60	38,08	5,60	38,08	5,60	38,08
10.10.14	24	50,11	10,20	255,260	5,60	38,08	5,60	38,08	255,260	5,60	38,08	5,60	38,08	5,60	38,08	5,60	38,08
11.10.14	24	48,76	10,20	255,760	5,60	38,48	5,60	38,48	255,760	5,60	38,48	5,60	38,48	5,60	38,48	5,60	38,48
12.10.14	24	49,44	10,20	256,030	5,60	37,79	5,60	37,79	256,030	5,60	37,79	5,60	37,79	5,60	37,79	5,60	37,79
13.10.14	24	49,66	10,20	241,580	5,60	38,32	5,60	38,32	241,580	5,60	38,32	5,60	38,32	5,60	38,32	5,60	38,32
14.10.14	24	49,66	10,20	260,160	5,60	38,32	5,60	38,32	260,160	5,60	38,32	5,60	38,32	5,60	38,32	5,60	38,32
15.10.14	24	49,45	10,20	303,790	5,60	38,49	5,60	38,49	303,790	5,60	38,49	5,60	38,49	5,60	38,49	5,60	38,49
16.10.14	24	50,77	10,20	301,500	5,60	39,36	5,60	39,36	301,500	5,60	39,36	5,60	39,36	5,60	39,36	5,60	39,36
17.10.14	24	50,77	10,20	309,500	5,60	42,09	5,60	42,09	309,500	5,60	42,09	5,60	42,09	5,60	42,09	5,60	42,09
18.10.14	24	56,92	10,20	314,470	5,60	43,32	5,60	43,32	314,470	5,60	43,32	5,60	43,32	5,60	43,32	5,60	43,32
19.10.14	24	59,10	10,20	312,590	5,60	43,32	5,60	43,32	312,590	5,60	43,32	5,60	43,32	5,60	43,32	5,60	43,32
20.10.14	24	58,06	10,20	312,770	5,60	44,53	5,60	44,53	312,770	5,60	44,53	5,60	44,53	5,60	44,53	5,60	44,53
21.10.14	24	60,29	10,20	312,940	5,60	44,52	5,60	44,52	312,940	5,60	44,52	5,60	44,52	5,60	44,52	5,60	44,52
22.10.14	24	63,17	10,20	312,280	5,60	45,21	5,60	45,21	312,280	5,60	45,21	5,60	45,21	5,60	45,21	5,60	45,21
Среднее	24	53,49	10,20	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	287,976	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63	5,60	41,63
Итого	648,0			775,356	0,000												

Ориентировочно до конца месяца (+)

Итого за октябрь 2014 :

2812,089

2775,639

36,450

139,216

42,48

143,46

Дата и время	Q1, Гкал	Q2, Гкал	Q3, Гкал	Q4, Гкал	Q1, Гкал	Локальная ГВС
23.10.14 14:00	7485,620	-	-	0,000	0,000	73,641
30.09.14 08:00	688,250	537,670	7216,660	0,000	6,966	
Время аварийных ситуаций:						
Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды ГВС =						
Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета						

*(Handwritten signature)*

ЗАО "ДомТелеком" ДЛР ОТЧЕТОВ

22.10.2014  
 ООО "Теплосеть Санкт-Петербурга"