

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-5 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 185262

Приборы УУТЭ поверены до 12.07.2015

Тхв=0 С

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 50
 Обратн.тр. ПРЭМ 50

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

тр-д. ГВС

КТПТР-05

КТПТР-05

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					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.14	24	-	53,93	10,30	265,620	-	-	41,37	5,60	265,620	-	12,56	0,000	0,00	0,00	0,00	3,354
24.04.14	24	-	51,67	10,30	259,600	-	-	39,63	5,60	259,600	-	12,04	0,000	0,00	0,00	0,00	3,142
25.04.14	24	-	52,17	10,30	258,830	-	-	39,84	5,60	258,830	-	12,33	0,000	0,00	0,00	0,00	3,209
26.04.14	24	-	52,71	10,30	258,820	-	-	40,30	5,60	258,820	-	12,41	0,000	0,00	0,00	0,00	3,227
27.04.14	24	-	53,00	10,30	259,230	-	-	40,77	5,60	258,760	-	12,23	0,470	0,00	0,00	0,00	3,209
28.04.14	24	-	53,44	10,30	258,740	-	-	41,15	5,60	258,740	-	12,29	0,000	0,00	0,00	0,00	3,197
29.04.14	24	-	53,72	10,30	259,040	-	-	41,53	5,60	259,040	-	12,19	0,000	0,00	0,00	0,00	3,177
30.04.14	24	-	52,52	10,30	259,320	-	-	40,57	5,60	259,320	-	11,95	0,000	0,00	0,00	0,00	3,118
01.05.14	24	-	52,84	10,30	260,000	-	-	40,27	5,60	260,000	-	12,57	0,000	0,00	0,00	0,00	3,287
02.05.14	24	-	52,05	10,30	259,460	-	-	39,56	5,60	259,460	-	12,49	0,000	0,00	0,00	0,00	3,256
03.05.14	24	-	52,13	10,30	259,190	-	-	39,58	5,60	259,190	-	12,55	0,000	0,00	0,00	0,00	3,267
04.05.14	24	-	51,88	10,30	258,870	-	-	39,48	5,60	258,870	-	12,40	0,000	0,00	0,00	0,00	3,227
05.05.14	24	-	51,89	10,30	258,090	-	-	39,42	5,60	258,090	-	12,47	0,000	0,00	0,00	0,00	3,239
06.05.14	24	-	51,68	10,30	257,640	-	-	39,05	5,60	257,640	-	12,63	0,000	0,00	0,00	0,00	3,270
07.05.14	24	-	51,79	10,30	259,720	-	-	39,25	5,60	259,720	-	12,54	0,000	0,00	0,00	0,00	3,272
08.05.14	24	-	51,35	10,30	257,480	-	-	38,94	5,60	257,480	-	12,41	0,000	0,00	0,00	0,00	3,212
09.05.14	24	-	51,52	10,30	257,670	-	-	39,28	5,60	257,670	-	12,24	0,000	0,00	0,00	0,00	3,172
10.05.14	24	-	52,81	10,30	257,760	-	-	40,61	5,60	257,760	-	12,20	0,000	0,00	0,00	0,00	3,163
11.05.14	24	-	52,97	10,30	257,600	-	-	40,88	5,60	257,600	-	12,09	0,000	0,00	0,00	0,00	3,133
12.05.14	24	-	51,94	10,30	101,770	-	-	40,21	5,60	101,770	-	11,73	0,000	0,00	0,00	0,00	1,202
Среднее	24,00	-	52,40	10,30	251,223	-	-	40,08	5,60	251,199	-	12,32	0,024	-	-	-	3,117
Итого	480,0				5024,450	0,000				5023,980	0,000		0,470	0,00	0,00	0,00	62,33

Корректировка за прошлый месяц (-)

2127,726

2127,726

0,000

28,55

Итого за май 2014 :

2896,724

2896,254

0,470

33,79

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
23.04.14 07:00	37432,150	-	37423,000	-	0,000	0,000	786,373	
17.05.14 20:00	42376,890	-	42367,270	-	0,000	0,000	847,668	

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

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

Гкал
 Гкал
ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Константиновский В.В.

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата