

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 43702

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 31.08.2015

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 32

Обратн.тр. ПРЭМ 20

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.03.14	24	-	67,48	7,00	22,580	-	-	49,58	6,50	5,810	-	17,90	16,770	-	-	-	1,203
24.03.14	24	-	66,25	7,00	20,310	-	-	48,74	6,50	5,550	-	17,51	14,760	-	-	-	1,044
25.03.14	24	-	65,18	7,00	19,910	-	-	46,72	6,50	5,500	-	18,46	14,410	-	-	-	1,016
26.03.14	24	-	64,43	7,00	20,530	-	-	46,49	6,50	5,340	-	17,94	15,190	-	-	-	1,052
27.03.14	24	-	64,99	7,00	20,890	-	-	47,18	6,50	5,250	-	17,81	15,640	-	-	-	1,084
28.03.14	24	-	64,42	7,00	20,930	-	-	47,78	6,50	5,110	-	16,64	15,820	-	-	-	1,081
29.03.14	24	-	66,39	7,00	20,020	-	-	46,16	6,50	4,840	-	20,23	15,180	-	-	-	1,080
30.03.14	24	-	67,23	7,00	23,120	-	-	48,60	6,50	5,010	-	18,63	18,110	-	-	-	1,281
31.03.14	24	-	67,76	7,00	20,690	-	-	47,58	6,50	4,900	-	20,18	15,790	-	-	-	1,140
01.04.14	24	-	67,53	7,00	27,850	-	-	47,45	6,50	4,090	-	20,08	23,760	-	-	-	1,649
02.04.14	24	-	67,64	7,00	17,570	-	-	46,49	6,50	5,020	-	21,15	12,550	-	-	-	0,928
03.04.14	24	-	67,58	7,00	18,910	-	-	47,81	6,50	5,100	-	19,77	13,810	-	-	-	1,009
04.04.14	24	-	67,57	7,00	19,010	-	-	47,60	6,50	5,000	-	19,97	14,010	-	-	-	1,023
05.04.14	24	-	67,82	7,00	19,340	-	-	48,28	6,50	5,210	-	19,54	14,130	-	-	-	1,030
06.04.14	24	-	42,06	7,00	24,780	-	-	35,97	6,50	5,230	-	6,09	19,550	-	-	-	0,842
07.04.14	24	-	65,86	7,00	21,480	-	-	47,76	6,50	5,120	-	18,10	16,360	-	-	-	1,140
08.04.14	24	-	64,59	7,00	19,450	-	-	45,90	6,50	5,040	-	18,69	14,410	-	-	-	1,004
09.04.14	24	-	65,96	7,00	21,260	-	-	46,83	6,50	5,170	-	19,13	16,090	-	-	-	1,136
10.04.14	24	-	65,76	7,00	20,930	-	-	47,37	6,50	5,200	-	18,39	15,730	-	-	-	1,100
11.04.14	24	-	65,63	7,00	20,400	-	-	46,63	6,50	5,200	-	19,00	15,200	-	-	-	1,069
12.04.14	24	-	65,47	7,00	21,100	-	-	48,04	6,50	5,570	-	17,43	15,530	-	-	-	1,087
13.04.14	24	-	66,15	7,00	24,490	-	-	49,35	6,50	5,570	-	16,80	18,920	-	-	-	1,313
14.04.14	24	-	65,72	7,00	20,720	-	-	49,31	6,50	5,720	-	16,41	15,000	-	-	-	1,052
15.04.14	24	-	64,84	7,00	20,350	-	-	48,05	6,50	5,930	-	16,79	14,420	-	-	-	1,009
16.04.14	24	-	65,11	7,00	19,740	-	-	47,37	6,50	5,740	-	17,74	14,000	-	-	-	0,988
17.04.14	24	-	65,24	7,00	22,120	-	-	47,97	6,50	5,660	-	17,27	16,460	-	-	-	1,143
18.04.14	24	-	65,13	7,00	19,510	-	-	47,87	6,50	5,880	-	17,26	13,630	-	-	-	0,966
19.04.14	24	-	65,29	7,00	21,980	-	-	49,22	6,50	6,020	-	16,07	15,960	-	-	-	1,114
20.04.14	24	-	65,53	7,00	20,430	-	-	48,49	6,50	5,950	-	17,04	14,480	-	-	-	1,027
21.04.14	24	-	65,44	7,00	21,100	-	-	49,58	6,50	6,020	-	15,86	15,080	-	-	-	1,057
22.04.14	24	-	65,38	7,00	18,660	-	-	48,58	6,50	6,180	-	16,80	12,480	-	-	-	0,896
Среднее	24,00	-	65,21	7,00	20,973	-	-	47,44	6,50	5,385	-	17,76	15,588	-	-	-	1,083
Итого	744,0				650,160	0,000				166,930	0,000		483,230	0,00	0,00	0,00	33,56

Ориентировочно до конца месяца(+)

164,046

47,371

116,674

8,22

Корректировка за прошлый месяц (-)

169,033

36,347

132,686

9,48

Итого за апрель 2014 :

645,173

177,954

467,219

32,30

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
27.03.14 08:00	18082,390	-	3505,470	-	-	-	971,201	
23.04.14 05:00	18647,020	-	3649,830	-	-	-	1000,326	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= ___ °С


___ Гкал

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

___ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Константиновский В.В.

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата: 28.05.2014