

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 26992

расходомер
 Подающий тр. VA2305M 40
 Обратн.тр. VA2305M 25

тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Gmax

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

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	-	70,08	-	108,945	-	-	60,88	-	83,210	-	9,20	25,735	0,00	-	0,00	2,491
24.03.14	24	-	69,43	-	105,256	-	-	60,17	-	82,880	-	9,26	22,376	0,00	-	0,00	2,249
25.03.14	24	-	67,97	-	106,147	-	-	58,95	-	81,559	-	9,02	24,588	0,00	-	0,00	2,337
26.03.14	24	-	67,51	-	103,574	-	-	58,37	-	77,650	-	9,14	25,924	0,00	-	0,00	2,390
27.03.14	24	-	67,64	-	97,908	-	-	58,10	-	75,050	-	9,54	22,858	0,00	-	0,00	2,196
28.03.14	24	-	67,37	-	97,599	-	-	57,96	-	74,842	-	9,41	22,757	0,00	-	0,00	2,173
29.03.14	24	-	68,93	-	94,897	-	-	58,58	-	70,072	-	10,35	24,825	0,00	-	0,00	2,365
30.03.14	24	-	69,88	-	98,848	-	-	59,49	-	69,753	-	10,39	29,095	0,00	-	0,00	2,678
31.03.14	24	-	70,64	-	92,583	-	-	59,65	-	68,403	-	10,99	24,180	0,00	-	0,00	2,384
01.04.14	24	-	70,48	-	89,295	-	-	59,58	-	67,635	-	10,90	21,660	0,00	-	0,00	2,192
02.04.14	24	-	70,92	-	92,697	-	-	60,07	-	68,023	-	10,84	24,674	0,00	-	0,00	2,410
03.04.14	24	-	70,63	-	92,221	-	-	59,95	-	68,414	-	10,68	23,807	0,00	-	0,00	2,338
04.04.14	24	-	70,67	-	91,749	-	-	59,68	-	67,549	-	10,99	24,200	0,00	-	0,00	2,377
05.04.14	24	-	70,71	-	96,766	-	-	60,12	-	70,478	-	10,59	26,288	0,00	-	0,00	2,526
06.04.14	24	-	70,79	-	111,016	-	-	61,26	-	81,037	-	9,54	29,979	0,00	-	0,00	2,808
07.04.14	24	-	68,81	-	101,156	-	-	59,34	-	76,480	-	9,47	24,676	0,00	-	0,00	2,351
08.04.14	24	-	67,36	-	98,157	-	-	57,91	-	75,177	-	9,45	22,980	0,00	-	0,00	2,193
09.04.14	24	-	68,95	-	96,951	-	-	59,00	-	73,975	-	9,96	22,976	0,00	-	0,00	2,251
10.04.14	24	-	68,55	-	98,909	-	-	58,83	-	74,705	-	9,72	24,204	0,00	-	0,00	2,315
11.04.14	24	-	68,26	-	97,283	-	-	58,47	-	72,199	-	9,79	25,084	0,00	-	0,00	2,349
12.04.14	24	-	68,08	-	107,659	-	-	59,19	-	80,505	-	8,89	27,154	0,00	-	0,00	2,491
13.04.14	24	-	68,19	-	109,215	-	-	59,28	-	81,658	-	8,90	27,557	0,00	-	0,00	2,532
14.04.14	24	-	68,50	-	108,550	-	-	59,86	-	84,391	-	8,63	24,159	0,00	-	0,00	2,313
15.04.14	24	-	67,39	-	112,378	-	-	59,22	-	88,037	-	8,17	24,341	0,00	-	0,00	2,291
16.04.14	24	-	67,85	-	107,536	-	-	59,21	-	83,405	-	8,64	24,131	0,00	-	0,00	2,290
17.04.14	24	-	67,56	-	108,740	-	-	58,98	-	83,025	-	8,58	25,715	0,00	-	0,00	2,381
18.04.14	24	-	67,74	-	108,990	-	-	59,30	-	86,401	-	8,44	22,589	0,00	-	0,00	2,193
19.04.14	24	-	67,70	-	115,005	-	-	59,71	-	88,408	-	7,99	26,597	0,00	-	0,00	2,436
20.04.14	24	-	68,15	-	113,091	-	-	59,99	-	88,591	-	8,16	24,501	0,00	-	0,00	2,323
21.04.14	24	-	68,00	-	112,525	-	-	59,99	-	88,997	-	8,01	23,528	0,00	-	0,00	2,245
22.04.14	24	-	68,07	-	114,133	-	-	60,20	-	92,720	-	7,87	21,413	0,00	-	0,00	2,122
Среднее	24,00	-	68,80	-	102,896	-	-	59,40	-	78,233	-	9,40	24,663	-	-	-	2,355
Итого	744,0	-	-	-	3189,780	0,000	-	-	-	2425,237	0,000	-	764,542	0,00	0,00	0,00	72,99

Ориентировочно до конца месяца(+)

891,452

698,914

192,538

18,27

Корректировка за прошлый месяц (-)

862,379

633,982

228,396

22,50

Итого за апрель 2014 :

3218,852

2490,169

728,684

68,76

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 06:00	52092,301	-	35778,255	-	0,000	-	2380,733	
23.04.14 04:00	54855,854	-	37876,778	-	0,000	-	2444,147	

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

___ Гкал

___ Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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

28.172.238