

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-7
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04809

расходомер
 Подающий тр. VA2305M 40
 Обратн.тр. VA2305M 40
 тр-д. ГВС VA2305M 25
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Gmin Gmax
 Термопреобр.
 КТППР-05
 КТППР-05
 ТПТ-15-2

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 значения: 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						
23.03.14	24	-	53,92	9,16	140,017	-	-	39,07	4,56	139,603	-	14,86	0,414	-	-	-	2,108
24.03.14	24	-	52,74	9,16	140,367	-	-	38,57	4,56	139,946	-	14,17	0,421	-	-	-	2,016
25.03.14	24	-	53,06	9,16	140,601	-	-	38,49	4,56	140,166	-	14,57	0,435	-	-	-	2,076
26.03.14	24	-	54,11	9,16	140,611	-	-	38,87	4,56	140,196	-	15,24	0,416	-	-	-	2,170
27.03.14	24	-	57,52	9,16	140,604	-	-	40,57	4,56	140,198	-	16,95	0,406	-	-	-	2,410
28.03.14	24	-	57,07	9,16	140,690	-	-	40,34	4,56	140,287	-	16,73	0,403	-	-	-	2,381
29.03.14	24	-	57,06	9,16	140,369	-	-	40,12	4,56	139,960	-	16,94	0,409	-	-	-	2,406
30.03.14	24	-	58,27	9,16	140,758	-	-	41,02	4,56	140,332	-	17,25	0,426	-	-	-	2,457
31.03.14	24	-	58,85	9,16	140,504	-	-	41,16	4,56	140,118	-	17,69	0,386	-	-	-	2,512
01.04.14	24	-	61,00	9,16	140,539	-	-	42,18	4,56	140,156	-	18,81	0,383	-	-	-	2,672
02.04.14	24	-	61,55	9,16	140,478	-	-	42,50	4,56	140,105	-	19,05	0,373	-	-	-	2,704
03.04.14	24	-	61,39	9,16	140,514	-	-	42,55	4,56	140,127	-	18,84	0,387	-	-	-	2,675
04.04.14	24	-	60,68	9,16	140,776	-	-	42,09	4,56	140,403	-	18,58	0,373	-	-	-	2,644
05.04.14	24	-	60,39	9,16	141,064	-	-	41,98	4,56	140,683	-	18,41	0,381	-	-	-	2,625
06.04.14	24	-	57,81	9,16	142,646	-	-	41,03	4,56	142,231	-	16,78	0,416	-	-	-	2,422
07.04.14	24	-	56,24	9,16	144,735	-	-	40,45	4,56	144,330	-	15,79	0,405	-	-	-	2,313
08.04.14	24	-	55,38	9,16	144,152	-	-	39,81	4,56	143,753	-	15,58	0,399	-	-	-	2,273
09.04.14	24	-	57,92	9,16	142,918	-	-	40,79	4,56	142,560	-	17,14	0,359	-	-	-	2,475
10.04.14	24	-	58,78	9,16	142,115	-	-	41,21	4,56	141,757	-	17,58	0,358	-	-	-	2,525
11.04.14	24	-	57,56	9,16	147,065	-	-	41,15	4,56	146,704	-	16,40	0,361	-	-	-	2,439
12.04.14	24	-	54,22	9,16	151,132	-	-	40,03	4,56	150,738	-	14,18	0,394	-	-	-	2,172
13.04.14	24	-	54,35	9,16	143,092	-	-	39,54	4,56	142,697	-	14,81	0,395	-	-	-	2,146
14.04.14	24	-	54,01	9,16	142,269	-	-	39,67	4,56	141,876	-	14,34	0,393	-	-	-	2,067
15.04.14	24	-	49,75	9,16	142,577	-	-	37,41	4,56	142,161	-	12,34	0,416	-	-	-	1,787
16.04.14	24	-	52,15	9,16	143,149	-	-	38,56	4,56	142,753	-	13,59	0,396	-	-	-	1,972
17.04.14	24	-	52,01	9,16	142,099	-	-	38,59	4,56	141,721	-	13,41	0,378	-	-	-	1,932
18.04.14	24	-	49,28	9,16	148,613	-	-	37,67	4,56	148,211	-	11,61	0,402	-	-	-	1,752
19.04.14	24	-	49,51	9,16	149,056	-	-	38,09	4,56	148,669	-	11,42	0,387	-	-	-	1,729
20.04.14	24	-	50,14	9,16	149,709	-	-	38,60	4,56	149,309	-	11,54	0,400	-	-	-	1,755
21.04.14	24	-	50,47	9,16	150,866	-	-	39,17	4,56	150,452	-	11,30	0,413	-	-	-	1,733
22.04.14	24	-	46,46	9,16	143,817	-	-	36,91	4,56	143,388	-	9,55	0,429	-	-	-	1,401
Среднее	24,00	-	55,28	9,16	143,158	-	-	39,94	4,56	142,761	-	15,34	0,397	-	-	-	2,218
Итого	744,0				4437,903	0,000				4425,590	0,000		12,313	0,00	0,00	0,00	68,75

Ориентировочно до конца месяца(+)

1174,067

1170,861

3,206

14,03

Корректировка за прошлый месяц (-)

1269,650

1266,105

3,660

23,86

Итого за апрель 2014 :

4342,321

4330,347

11,859

58,92

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
01.04.14 14:00	63702,315	-	61628,208	-	-	-	2223,626	
23.04.14 04:00	66817,580	-	64735,039	-	-	-	2270,470	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= °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
 28 АПР 2014