Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за май 2014

Абонент:

ООО "ЖКС-2 Невского района"

Договор: Адрес:

31502

график: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная открытая

СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 31184

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 29.05.2016

TxB=0 C

Подающий тр.

VA2305M 50

VA2305M 50

Gmax

Термопреобр. **КТПТР-05** КТПТР-05

Преобр. давления

Обратн.тр.

тр-д. ГВС тр.цирк. ГВС Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето:

г. Санкт-Петербург, Караваевская 10-1, ТЦ-3 СЦО

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

QoT= **Q**вент.= Qтех.гвс.ср=

Огвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Got =

Qгвс.cp= **G**вент.= Gтех.пот.= **Gгвс=**

Отех.пот.=

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										
		fG1,	T1	P1	G1	Q1	fG2	T2	P2	G2	Q2	dТ	dG	G1гвс	G2гвс	dGrBC	Q
00.04		%	С	кгс/см	тонн	Гкал	%	С	кгс/см	тонн	Гкал	С	тонн	тонн	тонн	тонн	Гкал
23.04.14	24	-	49,79	-	210,668	- 1	-	42,96	-	211,403	-	6,83	-0,735	-	-	-	1,454
24.04.14	24	-	55,06	-	203,402	-	-	46,47	-	203,906	-	8,59	-0,504	-	-	-	1,762
25.04.14	24	-	51,46	-	195,475	-	-	43,79	-	195,789	.*	7,67	-0,314	-	-	-	1,514
26.04.14	24	-	48,90	-	196,720	-	-	41,98	-	196,960	-	6,93	-0,239	-	-	-	1,378
27.04.14	24		49,54	-	199,101	-	-	42,66	-	199,183	-	6,88	-0,082	-	-		1,388
28.04.14	24	-	49,14	-	203,311	-	1=0	42,65	-	203,376	-	6,49	-0,065	-		_	1,337
29.04.14	24	-	47,37	-	210,015	-	-	41,57	-	209,948	-	5,80	0,067		_		1,240
30.04.14	24	-	46,25	-	215,449	-	-	40,63	-	215,180	-	5,62	0,269	-			1,239
01.05.14	24	-	47,54	-	204,544	-	-	40,86	-	204,458	-	6,69	0,086				1,389
02.05.14	24	-	45,95	-	205,933	-	-	39,56	-	206,103	-	6,39	-0,170				1,333
03.05.14	24	-	47,37		208,832	-	-	40,51	-	208,989	-	6,86	-0,156				1,333
04.05.14	24	14	49,26	-	221,611	-	-	42,25	-	221,805		7,00	-0,194				
05.05.14	24	-	49,43	-	208,024	-	-	42,10		208,273	_	7,33	-0,249				1,570
06.05.14	24	-	49,40	-	201,259	-	-	41,81	_	201,573	-	7,59	-0,314			-	1,541
07.05.14	24	-	49,43	-	201,754	=	-	41,86		202,162		7,57	-0,314				1,544
08.05.14	24	-	49,30	-	203,332	-	-	41,78	-	203,762		7,52	-0,407		-	•	1,542
09.05.14	24	-	49,77	-	206,495	-	-	42,31		206,901	-	7,46					1,544
10.05.14	24	-	48,67	-	213,268	-	-	42,17		213,704			-0,406				1,557
11.05.14	24	-	46,44	-	209,075	-		40,57		209,448		6,50	-0,435				1,402
12.05.14	24	-	44,53	-	95,526		-	39,05		95,763	-	5,87 5,48	-0,373	-	-	-	1,243
Среднее	24,00	-	48,73		200,690 -		-	41,88		200,934			-0,238	-	-	-	0,766
Итого	480,0				4013,795	0,000		71,00		4018,686	0,000	6,85	-0,245 -4,891	0,00	0,00	0,00	1,410 28,19

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за май 2014:

1769,805

2243,990

1770,865 2247,821 -1,060 -3,831 12.02 16,17

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,T	Q1,Гкал	G2,T	Q2,Гкал	G3,T	G4.T	О.Гкал	Показания ГВС
23.04.14 11:00	178818,432		186483,195	-	•	,-	2643,401	токазания г БС
13.05.14 05:00	182721,300	-	190390,538	•	-	-	2670,983	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды/фх Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела дф

Гкал _ Гкал

Дата

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком" ДЛЯ ОТЧЁТОВ

Константиновский В.В.

диракция по сбыту тепловой энергии филисна «Невский» ОАО «ТГК-1» : * Отдел расчетов и анализа киноп**дэ**фтоноллыг отчет принят услов во запвке до праучения АКТА до