

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 40-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-941 № 36565

Подающий тр. расходомер VA2305M 50
 Обратн.тр. VA2305M 50
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmax

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв=0 С
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxv)$ **лето:**

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.15	24	-	51,60	-	255,290	-	-	39,25	-	253,767	-	12,36	1,523	-	-	-	3,232
24.04.15	24	-	53,35	-	257,473	-	-	40,45	-	255,836	-	12,90	1,637	-	-	-	3,289
25.04.15	24	-	52,15	-	258,565	-	-	39,94	-	255,723	-	12,21	2,842	-	-	-	3,406
26.04.15	24	-	51,03	-	257,413	-	-	39,26	-	254,537	-	11,77	2,876	-	-	-	3,289
27.04.15	24	-	49,70	-	253,409	-	-	38,73	-	251,149	-	10,98	2,261	-	-	-	3,162
28.04.15	24	-	48,18	-	253,153	-	-	38,16	-	249,969	-	10,02	3,184	-	-	-	2,888
29.04.15	24	-	48,15	-	252,465	-	-	38,03	-	249,542	-	10,12	2,923	-	-	-	2,676
30.04.15	24	-	48,12	-	252,984	-	-	37,78	-	249,296	-	10,35	3,689	-	-	-	2,685
01.05.15	24	-	48,12	-	252,633	-	-	37,90	-	249,130	-	10,22	3,503	-	-	-	2,775
02.05.15	24	-	48,11	-	249,351	-	-	37,87	-	246,138	-	10,24	3,213	-	-	-	2,733
03.05.15	24	-	48,11	-	249,880	-	-	37,73	-	246,338	-	10,38	3,542	-	-	-	2,693
04.05.15	24	-	48,14	-	249,572	-	-	37,86	-	247,156	-	10,28	2,415	-	-	-	2,745
05.05.15	24	-	48,14	-	250,114	-	-	37,97	-	247,772	-	10,17	2,342	-	-	-	2,675
06.05.15	24	-	48,17	-	251,514	-	-	38,45	-	250,042	-	9,73	1,473	-	-	-	2,650
07.05.15	24	-	51,69	-	172,860	-	-	39,42	-	171,553	-	12,27	1,307	-	-	-	2,521
08.05.15	24	-	24,81	-	0,041	-	-	21,47	-	0,000	-	3,35	0,041	-	-	-	2,180
09.05.15	24	-	19,98	-	0,000	-	-	17,89	-	0,000	-	2,09	0,000	-	-	-	0,001
10.05.15	24	-	23,28	-	0,104	-	-	19,15	-	0,000	-	4,13	0,104	-	-	-	0,000
11.05.15	24	-	20,07	-	0,000	-	-	18,37	-	0,000	-	1,70	0,000	-	-	-	0,002
12.05.15	24	-	21,59	-	0,123	-	-	18,66	-	0,000	-	2,92	0,123	-	-	-	0,000
13.05.15	24	-	18,67	-	0,086	-	-	16,21	-	0,000	-	2,47	0,086	-	-	-	0,003
14.05.15	24	-	14,92	-	0,000	-	-	14,77	-	0,000	-	0,15	0,000	-	-	-	0,002
15.05.15	24	-	14,07	-	0,000	-	-	14,09	-	0,000	-	-0,01	0,000	-	-	-	0,000
16.05.15	24	-	14,27	-	0,000	-	-	14,30	-	0,000	-	-0,03	0,000	-	-	-	0,000
17.05.15	24	-	13,63	-	0,000	-	-	13,60	-	0,000	-	0,04	0,000	-	-	-	0,000
18.05.15	24	-	11,85	-	0,000	-	-	11,95	-	0,000	-	-0,10	0,000	-	-	-	0,000
19.05.15	24	-	12,37	-	0,000	-	-	12,40	-	0,000	-	0,25	0,000	-	-	-	0,000
20.05.15	24	-	15,05	-	0,000	-	-	14,80	-	0,000	-	0,39	0,093	-	-	-	0,000
21.05.15	24	-	15,03	-	0,093	-	-	14,64	-	0,000	-	0,20	0,031	-	-	-	0,001
22.05.15	24	-	14,15	-	0,031	-	-	13,95	-	-	-	0,031	0,000	-	-	-	0,000
Среднее	24,00	-	33,22	-	123,905	-	-	27,17	-	126,826	-	6,05	1,307	-	-	-	0,000
Итого	720,0	-	-	-	3717,155	0,000	-	-	-	3677,948	0,000	39,207	0,00	0,00	0,00	0,00	42,32

Корректировка за прошлый месяц (-)

1811,690

Итого за май 2015 :

1905,465

1820,604

1857,344

-8,915

48,122

26,49

15,83

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
17.04.15 14:00	81325,939	-	82194,283	-	-	-	-	-
17.04.15 14:00	81325,939	-	82194,283	-	-	-	2136,153	-
							2136,153	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С

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

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по обеспечению тепловой энергией
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата: 28.05.2015