

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 48531
 расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax
 Термопреобр. КТПТР-05
 КТПТР-05
Тхв=0 С
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **лето:**
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.}$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$
 Фактические нагрузки: $G_{от \phi.} = t/сут$ $G_{гвс \phi.} = t/сут$ $Q_{от.ф.} = \text{ГКал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{ГКал/сут}$
 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						
23.04.15	24	-	52,80	10,30	172,700	-	-	39,72	5,60	172,700	-	13,08	0,000	0,00	0,00	0,00	2,270
24.04.15	24	-	55,80	10,30	173,680	-	-	41,71	5,60	173,680	-	14,09	0,000	0,00	0,00	0,00	2,458
25.04.15	24	-	54,61	10,30	173,760	-	-	41,18	5,60	173,760	-	13,43	0,000	0,00	0,00	0,00	2,344
26.04.15	24	-	54,28	10,30	173,660	-	-	41,04	5,60	173,660	-	13,24	0,000	0,00	0,00	0,00	2,309
27.04.15	24	-	53,27	10,30	172,610	-	-	40,90	5,60	172,610	-	12,37	0,000	0,00	0,00	0,00	2,149
28.04.15	24	-	51,01	10,30	171,180	-	-	39,93	5,60	171,180	-	11,08	0,000	0,00	0,00	0,00	1,910
29.04.15	24	-	49,57	10,30	173,130	-	-	38,93	5,60	173,130	-	10,64	0,000	0,00	0,00	0,00	1,853
30.04.15	24	-	48,67	10,30	173,500	-	-	38,27	5,60	173,500	-	10,40	0,000	0,00	0,00	0,00	1,815
01.05.15	24	-	48,41	10,30	169,130	-	-	38,06	5,60	169,130	-	10,35	0,000	0,00	0,00	0,00	1,762
02.05.15	24	-	48,38	10,30	171,150	-	-	38,11	5,60	171,150	-	10,27	0,000	0,00	0,00	0,00	1,770
03.05.15	24	-	48,31	10,30	176,430	-	-	38,05	5,60	176,430	-	10,26	0,000	0,00	0,00	0,00	1,824
04.05.15	24	-	49,66	10,30	175,140	-	-	38,80	5,60	175,140	-	10,86	0,000	0,00	0,00	0,00	1,913
05.05.15	24	-	50,56	10,30	173,060	-	-	39,49	5,60	173,060	-	11,07	0,000	0,00	0,00	0,00	1,925
06.05.15	24	-	49,48	10,30	174,840	-	-	39,57	5,60	174,840	-	9,91	0,000	0,00	0,00	0,00	1,745
07.05.15	24	-	52,35	10,30	113,450	-	-	40,17	5,60	113,450	-	12,18	0,000	0,00	0,00	0,00	1,390
08.05.15	24	-	26,84	10,30	0,000	-	-	24,74	5,60	0,000	-	2,10	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.15	24	-	24,19	10,30	0,000	-	-	21,78	5,60	0,000	-	2,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.15	24	-	23,15	10,30	0,000	-	-	21,23	5,60	0,000	-	1,92	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.05.15	24	-	23,01	10,30	0,000	-	-	21,55	5,60	0,000	-	1,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.05.15	24	-	22,58	10,30	0,000	-	-	21,24	5,60	0,000	-	1,34	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.05.15	24	-	22,31	10,30	0,000	-	-	21,82	5,60	0,000	-	0,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.05.15	24	-	22,19	10,30	0,000	-	-	21,58	5,60	0,000	-	0,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.05.15	24	-	21,91	10,30	0,000	-	-	21,05	5,60	0,000	-	0,86	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.05.15	24	-	21,37	10,30	0,000	-	-	20,54	5,60	0,000	-	0,83	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.05.15	24	-	21,47	10,30	0,000	-	-	20,66	5,60	0,000	-	0,81	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.05.15	24	-	21,20	10,30	0,000	-	-	20,44	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.05.15	24	-	21,21	10,30	0,000	-	-	20,25	5,60	0,000	-	0,96	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.05.15	24	-	21,11	10,30	0,000	-	-	20,24	5,60	0,000	-	0,87	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.05.15	24	-	21,17	10,30	0,000	-	-	20,59	5,60	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.05.15	24	-	21,37	10,30	0,000	-	-	20,64	5,60	0,000	-	0,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	36,74	10,30	84,581	-	-	30,41	5,60	84,581	-	6,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,981
Итого	720,0	-	-	-	2537,420	0,000	-	-	-	2537,420	0,000	-	-	-	-	-	29,44

Корректировка за прошлый месяц (-) 1364,937
Итого за май 2015 : 1172,483 1364,560 1172,860 0,377 -0,377 19,87 9,57

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
23.04.15 05:00	144351,330	-	134467,250	-	0,000	0,000	3886,442	
25.05.15 00:00	146860,100	-	136976,020	-	0,000	0,000	3915,560	

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)

Отдел расчетов и анализа теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 28.05.2015
ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ