

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 32-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 211186
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв=0 C
 Преобр. давления

Подающий тр.
 Обратн.тр.
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: 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 C	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 C	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 C	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.11.15	24	-	61,52	9,05	374,160	-	-	47,57	6,41	374,100	-	13,95	0,060	-	-	-	5,235
24.11.15	24	-	63,49	9,00	371,540	-	-	48,27	6,43	370,880	-	15,22	0,660	-	-	-	5,698
25.11.15	24	-	66,09	9,08	371,540	-	-	49,66	6,50	370,770	-	16,43	0,770	-	-	-	6,152
26.11.15	24	-	67,13	9,00	374,230	-	-	50,25	6,38	373,440	-	16,88	0,790	-	-	-	6,371
27.11.15	24	-	65,61	8,85	375,360	-	-	49,64	6,21	371,860	-	15,97	3,500	-	-	-	6,182
28.11.15	24	-	63,54	8,93	373,530	-	-	48,67	6,32	372,790	-	14,87	0,740	-	-	-	5,602
29.11.15	24	-	64,09	9,04	374,570	-	-	48,86	6,44	373,640	-	15,23	0,930	-	-	-	5,764
30.11.15	24	-	64,57	9,10	376,640	-	-	49,27	6,46	375,980	-	15,30	0,660	-	-	-	5,811
01.12.15	24	-	65,18	9,03	380,210	-	-	49,91	6,33	379,600	-	15,27	0,610	-	-	-	5,852
02.12.15	24	-	65,53	9,10	382,060	-	-	50,24	6,37	381,400	-	15,29	0,660	-	-	-	5,888
03.12.15	24	-	65,56	9,09	381,680	-	-	50,13	6,37	380,960	-	15,43	0,720	-	-	-	5,938
04.12.15	24	-	64,86	6,31	203,660	-	-	49,96	4,86	203,180	-	14,90	0,480	-	-	-	3,065
05.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
06.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
07.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
08.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
09.12.15	24	-	59,40	9,05	308,620	-	-	44,13	6,21	308,260	-	15,27	0,360	-	-	-	4,733
10.12.15	24	-	56,18	8,70	296,550	-	-	42,87	6,01	297,810	-	13,31	-1,260	-	-	-	3,977
11.12.15	24	-	54,90	3,72	104,860	-	-	46,61	2,75	103,050	-	8,29	1,810	-	-	-	0,982
12.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
13.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
14.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
15.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
16.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
17.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
18.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
19.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
20.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
21.12.15	24	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
22.12.15	24	-	55,61	8,79	450,180	-	-	47,07	6,18	450,150	-	8,54	0,030	-	-	-	3,862
Среднее	24,00	-	62,70	8,49	343,712	-	-	48,32	6,01	342,992	-	14,38	0,720	-	-	-	5,070
Итого	720,0	-	-	-	10311,356	0,000	-	-	-	10289,756	0,000	21,600	0,00	0,00	0,00	-	152,09

Ориентировочно до конца месяца(+) 3230,294
 Корректировка за прошлый месяц (-) 2980,137
Итого за декабрь 2015 : 10561,514
 3224,702 2971,943 10542,515
 5,593 8,194 18,999
 44,07 35,26 160,90

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q3,Гкал	Показания ГВС
23.11.15 02:00	70526,270	-	70122,060	-	-	-	812,881	
23.12.15 02:00	77770,940	-	77141,470	-	-	-	923,016	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Tхв= _____ 'C
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-Г»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АЖГА допуска УУ
 Дата: 25.12.2015