

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 33137
 расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 50
 Обратн.тр. ПРЭМ 32
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax

Термопреобр. КТПТР-05
 КТПТР-05
Тхв=0 С
 Преобр. давления КРТ-9
 КРТ-9

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$ **лето:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$
 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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.09.15	24	-	67,82	7,93	109,560	-	-	55,78	7,50	81,370	-	12,04	28,190	-	-	-	2,804
24.09.15	24	-	68,29	7,92	110,150	-	-	56,29	7,49	81,780	-	12,00	28,370	-	-	-	2,831
25.09.15	24	-	67,62	7,94	108,670	-	-	55,92	7,52	80,180	-	11,70	28,490	-	-	-	2,779
26.09.15	24	-	67,29	7,93	108,730	-	-	55,66	7,50	80,040	-	11,63	28,690	-	-	-	2,780
27.09.15	24	-	67,56	7,91	111,920	-	-	55,64	7,47	77,800	-	11,92	34,120	-	-	-	3,138
28.09.15	24	-	66,95	7,95	109,700	-	-	55,24	7,51	80,380	-	11,71	29,320	-	-	-	2,820
29.09.15	24	-	67,47	7,99	111,080	-	-	55,46	7,55	80,690	-	12,01	30,390	-	-	-	2,930
30.09.15	24	-	67,95	7,99	111,400	-	-	55,77	7,54	81,010	-	12,18	30,390	-	-	-	2,962
01.10.15	24	-	65,74	7,87	129,040	-	-	55,40	7,32	87,810	-	10,34	41,230	-	-	-	3,524
02.10.15	24	-	65,32	7,87	123,190	-	-	54,93	7,32	93,740	-	10,39	29,450	-	-	-	2,816
03.10.15	24	-	68,43	7,87	119,950	-	-	57,14	7,36	91,430	-	11,29	28,520	-	-	-	2,891
04.10.15	24	-	67,51	4,77	60,440	-	-	57,15	7,32	87,190	-	10,86	36,120	-	-	-	3,304
05.10.15	24	-	67,49	7,85	109,640	-	-	56,38	4,51	46,630	-	11,13	13,810	-	-	-	1,437
06.10.15	24	-	67,82	7,91	108,490	-	-	57,06	7,36	73,720	-	10,43	35,920	-	-	-	3,105
07.10.15	24	-	66,68	5,41	68,350	-	-	56,31	7,43	78,340	-	11,51	30,150	-	-	-	2,863
08.10.15	24	-	68,05	7,95	108,540	-	-	54,32	5,11	47,340	-	12,36	21,010	-	-	-	1,970
09.10.15	24	-	66,36	7,93	114,710	-	-	57,67	7,51	77,590	-	10,38	30,950	-	-	-	2,823
10.10.15	24	-	67,68	7,93	110,740	-	-	55,72	7,50	73,660	-	10,64	41,050	-	-	-	3,419
11.10.15	24	-	68,25	7,96	105,680	-	-	55,69	7,58	71,730	-	12,01	37,420	-	-	-	3,318
12.10.15	24	-	67,79	7,94	110,540	-	-	55,88	7,54	77,080	-	12,56	33,950	-	-	-	3,125
13.10.15	24	-	68,30	7,94	110,030	-	-	56,23	7,55	78,110	-	11,91	33,460	-	-	-	3,096
14.10.15	24	-	69,04	7,95	109,640	-	-	56,87	7,54	78,860	-	12,07	31,920	-	-	-	3,029
15.10.15	24	-	69,39	7,95	110,490	-	-	57,25	7,55	79,720	-	12,17	30,780	-	-	-	2,989
16.10.15	24	-	68,68	7,94	110,170	-	-	57,25	7,55	79,720	-	12,14	30,770	-	-	-	3,009
17.10.15	24	-	68,60	7,90	114,810	-	-	56,75	7,54	78,910	-	11,93	31,260	-	-	-	2,996
18.10.15	24	-	68,37	7,81	112,230	-	-	56,94	7,48	77,040	-	11,66	37,770	-	-	-	3,384
19.10.15	24	-	67,84	7,94	110,080	-	-	56,78	7,39	82,500	-	11,59	29,730	-	-	-	2,900
20.10.15	24	-	60,31	8,05	73,230	-	-	55,90	7,54	78,130	-	11,94	31,950	-	-	-	3,012
21.10.15	24	-	66,21	7,94	107,400	-	-	50,95	7,86	45,320	-	9,36	27,910	-	-	-	2,059
22.10.15	24	-	66,21	7,94	107,400	-	-	53,61	7,54	72,260	-	12,60	35,140	-	-	-	3,152
Среднее	24,00	-	67,43	7,74	107,730	-	-	55,88	7,32	76,456	-	11,55	31,274	-	-	-	2,909
Итого	720,0				3231,910	0,000				2293,680	0,000		938,230	0,00	0,00	0,00	87,27

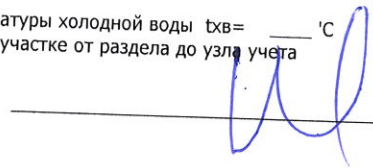
Ориентировочно до конца месяца(+) 949,384
 Корректировка за прошлый месяц (-) 874,411
Итого за октябрь 2015 : 3306,883
 660,703 647,486 2306,897
 288,681 226,926 999,986
 26,37 22,08 91,56

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
23.09.15 02:00	179068,600	-	140173,410	-	-	-	-	-
23.10.15 03:00	182308,540	-	142473,600	-	-	-	4562,116	-
							4649,553	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)



Гкал
 Гкал
ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и аудита
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до подписания АКТ о поступке УУ
 Дата _____