

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215573
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр. Тхв=0 С
 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=

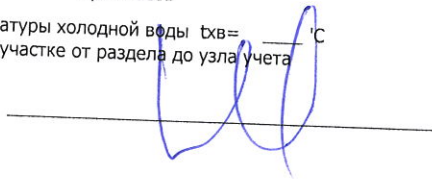
Дата	часы	Подающий трубопровод ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
23.08.15	-		67,14	8,14	83,740	-	50,30	6,31	74,990	-	-	-	16,84	8,750	2,089
24.08.15	-		65,86	8,13	84,540	-	49,33	6,49	77,100	-	-	-	16,53	7,440	1,967
25.08.15	-		66,78	8,10	97,320	-	51,48	4,89	95,640	-	-	-	15,30	1,680	1,968
26.08.15	-		69,31	8,10	91,220	-	52,34	4,60	91,180	-	-	-	16,97	0,040	1,998
27.08.15	-		70,57	8,09	92,100	-	52,59	4,53	87,410	-	-	-	17,98	4,690	2,276
28.08.15	-		70,80	8,09	93,720	-	52,78	4,50	86,610	-	-	-	18,02	7,110	2,368
29.08.15	-		69,62	8,09	94,910	-	52,45	4,48	91,830	-	-	-	17,17	3,080	2,120
30.08.15	-		69,12	8,08	98,690	-	52,37	4,43	91,420	-	-	-	16,75	7,270	2,489
31.08.15	-		69,26	8,08	98,700	-	52,43	4,42	90,530	-	-	-	16,83	8,170	2,525
01.09.15	-		69,25	8,09	93,720	-	52,62	4,39	84,520	-	-	-	16,63	9,200	2,405
02.09.15	-		69,33	8,08	95,360	-	52,60	4,39	89,100	-	-	-	16,73	6,260	2,349
03.09.15	-		69,69	8,08	96,140	-	52,52	4,41	90,100	-	-	-	17,17	6,040	2,334
04.09.15	-		70,61	8,08	94,040	-	52,64	4,29	89,890	-	-	-	17,97	4,150	2,278
05.09.15	-		71,93	8,56	92,440	-	53,35	4,30	85,970	-	-	-	18,58	6,470	2,398
06.09.15	-		72,55	8,39	94,640	-	53,30	4,24	83,160	-	-	-	19,25	11,480	2,911
07.09.15	-		72,27	8,37	92,150	-	53,21	4,24	86,730	-	-	-	19,06	5,420	2,465
08.09.15	-		72,20	8,39	96,300	-	53,15	4,24	87,910	-	-	-	19,05	8,390	2,702
09.09.15	-		71,83	8,39	95,340	-	53,07	4,24	89,170	-	-	-	18,76	6,170	2,541
10.09.15	-		72,46	8,39	93,960	-	53,23	4,25	86,260	-	-	-	19,23	7,700	2,616
11.09.15	-		72,76	8,42	93,850	-	53,33	4,30	84,150	-	-	-	19,43	9,700	2,675
12.09.15	-		72,61	8,41	119,660	-	53,04	4,65	83,620	-	-	-	19,57	36,040	4,624
13.09.15	-		73,21	8,34	93,540	-	53,11	4,63	78,630	-	-	-	20,10	14,910	3,144
14.09.15	-		71,91	8,21	92,810	-	52,83	4,70	82,680	-	-	-	19,08	10,130	2,668
15.09.15	-		67,86	6,27	60,250	-	51,47	4,82	49,450	-	-	-	16,39	10,800	1,910
16.09.15	-		66,97	8,07	99,920	-	52,28	4,71	86,750	-	-	-	14,69	13,170	2,470
17.09.15	-		67,16	8,07	101,340	-	51,97	4,73	92,760	-	-	-	15,19	8,580	2,368
18.09.15	-		65,69	8,07	103,850	-	51,19	4,78	101,380	-	-	-	14,50	2,470	2,052
19.09.15	-		67,05	8,09	104,990	-	51,30	4,79	98,850	-	-	-	15,75	6,140	2,443
20.09.15	-		67,21	8,00	107,540	-	51,46	4,74	96,510	-	-	-	15,75	11,030	2,730
21.09.15	-		67,36	8,07	106,680	-	51,60	4,63	98,910	-	-	-	15,76	7,770	2,478
22.09.15	-		66,99	8,13	99,400	-	50,40	5,58	91,500	-	-	-	16,59	7,900	2,467
Среднее	-		69,59	8,12	95,576	-	52,25	4,67	87,249	-	-	-	17,34	8,327	2,478
Итого	0,0				2962,860	0,000			2704,710	0,000	0,00		258,150	76,83	

Ориентировочно до конца месяца(+) 827,109
 Корректировка за прошлый месяц (-) 750,600 761,897
Итого за сентябрь 2015 : 3039,369 542,443 65,211 19,44
 Показания счетчиков на момент снятия данных: 2924,164 208,157 21,495
 115,204 74,770966

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
22.09.15 15:00	51695,740	-	8798,360	-	-	-
23.09.15 01:00	51740,230	-	8830,520	-	-	3058,130
						3059,509

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

Главный инженер
 (по доверенности абонента)



Гкал
 Гкал
ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

для учета по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата: 28.09.2015