

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2016

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 201508
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв = _____
 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 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						
23.09.16	24	-	66,71	7,10	153,950	-	-	42,09	7,00	153,950	-	24,62	0,000	-	-	-	3,790
24.09.16	24	-	65,71	6,88	141,340	-	-	41,31	7,00	138,040	-	24,40	3,300	-	-	-	3,585
25.09.16	24	-	65,87	7,36	141,270	-	-	40,52	7,00	141,270	-	25,35	0,000	-	-	-	3,581
26.09.16	24	-	52,49	8,06	205,830	-	-	38,52	7,00	206,340	-	13,97	-0,510	-	-	-	2,856
27.09.16	24	-	44,27	8,64	277,770	-	-	36,69	7,00	282,860	-	7,58	-5,090	-	-	-	1,919
28.09.16	24	-	44,19	8,52	286,190	-	-	36,62	7,00	291,950	-	7,57	-5,760	-	-	-	1,956
29.09.16	24	-	44,27	8,60	275,380	-	-	36,42	7,00	282,690	-	7,85	-7,310	-	-	-	1,896
30.09.16	24	-	30,06	6,96	276,060	-	-	27,61	7,00	284,480	-	2,45	-8,420	-	-	-	0,444
01.10.16	24	-	41,97	8,17	280,180	-	-	34,57	7,00	285,450	-	7,40	-5,270	-	-	-	1,891
02.10.16	24	-	44,04	8,22	271,170	-	-	36,13	7,00	276,480	-	7,91	-5,310	-	-	-	1,953
03.10.16	24	-	30,15	6,99	269,710	-	-	26,97	7,00	276,290	-	3,18	-6,580	-	-	-	0,680
04.10.16	24	-	44,13	8,57	267,870	-	-	35,75	7,00	272,390	-	8,38	-4,520	-	-	-	2,083
05.10.16	24	-	44,34	8,49	253,100	-	-	35,37	7,00	255,200	-	8,97	-2,100	-	-	-	2,196
06.10.16	24	-	44,02	8,41	253,990	-	-	35,14	7,00	253,990	-	8,88	0,000	-	-	-	2,255
07.10.16	24	-	40,57	8,18	251,450	-	-	32,38	7,00	252,780	-	8,19	-1,330	-	-	-	2,016
08.10.16	24	-	48,84	8,64	253,770	-	-	37,63	7,00	253,770	-	11,21	0,000	-	-	-	2,845
09.10.16	24	-	50,56	8,59	255,270	-	-	38,57	7,00	255,270	-	11,99	0,000	-	-	-	3,061
10.10.16	24	-	51,65	8,61	259,040	-	-	39,24	7,00	259,040	-	12,41	0,000	-	-	-	3,215
11.10.16	24	-	50,83	8,80	254,120	-	-	38,51	7,00	254,120	-	12,32	0,000	-	-	-	3,131
12.10.16	24	-	55,75	8,65	250,140	-	-	40,85	7,00	250,000	-	14,90	0,140	-	-	-	3,733
13.10.16	24	-	58,10	8,54	258,190	-	-	42,42	7,00	258,190	-	15,68	0,000	-	-	-	4,048
14.10.16	24	-	59,22	8,54	263,910	-	-	43,41	7,00	263,880	-	15,81	0,030	-	-	-	4,174
15.10.16	24	-	57,20	8,40	256,630	-	-	42,11	7,00	256,630	-	15,09	0,000	-	-	-	3,873
16.10.16	24	-	57,30	8,25	249,920	-	-	41,87	7,00	249,920	-	15,43	0,000	-	-	-	3,856
17.10.16	24	-	58,97	8,41	252,840	-	-	42,88	7,00	252,840	-	16,09	0,000	-	-	-	4,068
18.10.16	24	-	62,21	8,48	251,340	-	-	44,41	7,00	251,340	-	17,80	0,000	-	-	-	4,474
19.10.16	24	-	62,86	8,56	248,500	-	-	44,48	7,00	248,500	-	18,38	0,000	-	-	-	4,567
20.10.16	24	-	61,46	8,55	249,120	-	-	43,66	7,00	249,120	-	17,80	0,000	-	-	-	4,434
21.10.16	24	-	63,20	8,54	243,510	-	-	44,26	7,00	243,510	-	18,94	0,000	-	-	-	4,612
22.10.16	24	-	64,22	8,62	234,670	-	-	44,31	7,00	234,670	-	19,91	0,000	-	-	-	4,672
Среднее	24,00	-	52,17	8,24	246,208	-	-	38,82	7,00	247,832	-	13,35	-1,624	-	-	-	3,062
Итого	720,0	-	-	-	7386,230	0,000	-	-	-	7434,960	0,000	-	-48,730	0,00	0,00	0,00	91,86

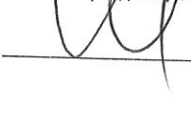
Ориентировочно до конца месяца(+): 2224,157
 Корректировка за прошлый месяц (-): 442,777
Итого за октябрь 2016 : 9167,610
 2224,157
 438,103
 9221,014
 0,000
 4,674
 -53,404
 39,45
 10,41
 120,91

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
23.09.16 11:00	81609,640	-	81573,180	-	-	-	1539,833	
23.10.16 08:00	88989,250	-	89001,520	-	-	-	1633,037	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 120,91 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)


 ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ЛАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке на подключение АКТА допуска УУ
 Дата: 31.10.2016