

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-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215574
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв = 10,3
 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	-	67,50	6,95	181,100	-	-	43,86	6,48	181,100	-	23,64	0,000	-	-	-	4,281
24.09.16	24	-	66,47	7,15	177,980	-	-	43,49	6,67	177,980	-	22,98	0,000	-	-	-	4,090
25.09.16	24	-	66,72	7,22	165,770	-	-	43,01	6,82	165,770	-	23,71	0,000	-	-	-	3,930
26.09.16	24	-	53,08	7,99	241,280	-	-	40,15	6,98	241,850	-	12,93	-0,570	-	-	-	3,097
27.09.16	24	-	44,52	8,68	328,460	-	-	37,70	6,91	334,130	-	6,82	-5,670	-	-	-	2,026
28.09.16	24	-	44,46	8,54	339,700	-	-	37,62	6,67	345,860	-	6,84	-6,160	-	-	-	2,092
29.09.16	24	-	44,51	8,64	328,600	-	-	37,33	6,88	335,030	-	7,18	-6,430	-	-	-	2,119
30.09.16	24	-	30,34	7,02	329,020	-	-	28,01	5,26	336,220	-	2,33	-7,200	-	-	-	0,565
01.10.16	24	-	42,06	8,26	337,260	-	-	35,35	6,40	344,440	-	6,71	-7,180	-	-	-	2,009
02.10.16	24	-	44,38	8,37	329,370	-	-	37,08	6,59	336,150	-	7,30	-6,780	-	-	-	2,153
03.10.16	24	-	30,27	7,09	330,740	-	-	27,35	5,32	338,030	-	2,92	-7,290	-	-	-	0,766
04.10.16	24	-	44,42	8,72	331,800	-	-	36,74	6,94	337,770	-	7,68	-5,970	-	-	-	2,329
05.10.16	24	-	44,65	8,59	313,500	-	-	36,51	7,01	318,900	-	8,14	-5,400	-	-	-	2,355
06.10.16	24	-	44,46	8,53	255,140	-	-	35,25	6,75	255,540	-	9,21	-0,400	-	-	-	2,336
07.10.16	24	-	40,71	8,32	194,590	-	-	30,58	6,32	196,230	-	10,13	-1,640	-	-	-	1,921
08.10.16	24	-	49,19	8,75	194,700	-	-	35,17	6,72	197,680	-	14,02	-2,980	-	-	-	2,625
09.10.16	24	-	50,88	8,70	195,990	-	-	35,88	6,67	196,720	-	15,00	-0,730	-	-	-	2,914
10.10.16	24	-	52,01	8,72	199,300	-	-	36,51	6,65	199,300	-	15,50	0,000	-	-	-	3,089
11.10.16	24	-	51,18	8,93	196,080	-	-	35,62	6,94	196,040	-	15,56	0,040	-	-	-	3,052
12.10.16	24	-	56,06	8,78	192,890	-	-	37,14	6,85	193,010	-	18,92	-0,120	-	-	-	3,645
13.10.16	24	-	58,44	8,73	198,270	-	-	38,64	6,67	200,170	-	19,80	-1,900	-	-	-	3,852
14.10.16	24	-	59,59	8,77	204,580	-	-	39,81	6,56	207,090	-	19,78	-2,510	-	-	-	3,947
15.10.16	24	-	57,56	8,63	200,930	-	-	38,95	6,52	203,060	-	18,61	-2,130	-	-	-	3,656
16.10.16	24	-	57,65	8,51	196,820	-	-	38,77	6,48	197,900	-	18,88	-1,080	-	-	-	3,674
17.10.16	24	-	59,27	8,69	200,060	-	-	39,64	6,59	201,150	-	19,63	-1,090	-	-	-	3,884
18.10.16	24	-	62,58	8,77	200,310	-	-	40,99	6,68	200,430	-	21,59	-0,120	-	-	-	4,320
19.10.16	24	-	63,28	8,87	199,980	-	-	41,26	6,78	199,980	-	22,02	0,000	-	-	-	4,404
20.10.16	24	-	61,86	8,89	201,610	-	-	40,68	6,77	201,850	-	21,18	-0,240	-	-	-	4,260
21.10.16	24	-	63,60	8,88	198,720	-	-	41,14	6,84	198,720	-	22,46	0,000	-	-	-	4,463
22.10.16	24	-	64,69	8,95	193,900	-	-	41,17	7,02	193,900	-	23,52	0,000	-	-	-	4,561
Среднее	24,00	-	52,55	8,39	238,615	-	-	37,71	6,62	241,067	-	14,83	-2,452	-	-	-	3,081
Итого	720,0	-	-	-	7158,450	0,000	-	-	-	7232,000	0,000	-	-73,550	0,00	0,00	0,00	92,42

Ориентировочно до конца месяца(+) 1788,943
 Корректировка за прошлый месяц (-) 524,194
Итого за октябрь 2016 : 8423,199
 1792,196 517,326 8506,870
 -3,253 6,869 -83,671
 38,01 11,63 118,80

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	110586,110	-	110561,740	-	43,440	-	1766,316	
23.10.16 08:00	117724,320	-	117773,500	-	43,440	-	1860,937	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Tхв = 10,3
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

119,65 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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