

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за октябрь 2016

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215582
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmax

Термопреобр.

Тхв =
 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	-	69,12	7,84	153,810	-	-	44,76	6,33	153,350	-	24,36	0,460	-	-	-	3,768
24.09.16	24	-	67,95	7,97	156,420	-	-	44,56	6,41	156,190	-	23,39	0,230	-	-	-	3,670
25.09.16	24	-	68,25	8,01	156,910	-	-	44,99	6,43	156,770	-	23,26	0,140	-	-	-	3,657
26.09.16	24	-	57,66	8,85	190,560	-	-	41,80	6,37	190,130	-	15,86	0,430	-	-	-	3,036
27.09.16	24	-	46,88	9,55	218,000	-	-	37,38	6,33	218,000	-	9,50	0,000	-	-	-	2,077
28.09.16	24	-	44,76	9,54	217,360	-	-	35,73	6,33	217,070	-	9,03	0,290	-	-	-	1,981
29.09.16	24	-	44,76	9,60	217,010	-	-	35,17	6,37	217,010	-	9,59	0,000	-	-	-	2,089
30.09.16	24	-	44,75	9,58	215,610	-	-	35,24	6,40	215,610	-	9,51	0,000	-	-	-	2,060
01.10.16	24	-	44,75	9,56	215,390	-	-	34,89	6,39	215,390	-	9,86	0,000	-	-	-	2,133
02.10.16	24	-	44,75	9,60	216,860	-	-	34,65	6,41	216,720	-	10,10	0,140	-	-	-	2,205
03.10.16	24	-	44,74	9,64	217,260	-	-	34,49	6,44	217,260	-	10,25	0,000	-	-	-	2,238
04.10.16	24	-	44,74	9,65	217,810	-	-	34,25	6,41	217,700	-	10,49	0,110	-	-	-	2,298
05.10.16	24	-	44,39	9,81	220,920	-	-	33,82	6,43	220,710	-	10,57	0,210	-	-	-	2,351
06.10.16	24	-	45,45	9,82	222,800	-	-	34,02	6,42	221,870	-	11,43	0,930	-	-	-	2,586
07.10.16	24	-	48,65	9,76	220,770	-	-	35,65	6,44	219,380	-	13,00	1,390	-	-	-	2,924
08.10.16	24	-	48,62	9,83	221,040	-	-	35,36	6,48	219,430	-	13,26	1,610	-	-	-	2,994
09.10.16	24	-	50,82	9,70	216,100	-	-	36,31	6,44	214,260	-	14,51	1,840	-	-	-	3,209
10.10.16	24	-	52,57	9,83	220,510	-	-	37,17	6,53	218,360	-	15,40	2,150	-	-	-	3,484
11.10.16	24	-	52,61	9,77	217,430	-	-	37,24	6,62	215,230	-	15,37	2,200	-	-	-	3,429
12.10.16	24	-	54,92	9,69	217,220	-	-	38,26	6,58	214,740	-	16,66	2,480	-	-	-	3,723
13.10.16	24	-	58,29	9,55	212,120	-	-	39,73	6,56	210,070	-	18,56	2,050	-	-	-	4,023
14.10.16	24	-	61,53	9,64	213,640	-	-	41,59	6,62	212,060	-	19,94	1,580	-	-	-	4,331
15.10.16	24	-	60,02	9,63	214,140	-	-	41,23	6,60	212,420	-	18,79	1,720	-	-	-	4,101
16.10.16	24	-	58,58	9,64	215,040	-	-	40,58	6,59	213,150	-	18,00	1,890	-	-	-	3,954
17.10.16	24	-	59,38	9,63	216,260	-	-	40,93	6,54	214,040	-	18,45	2,220	-	-	-	4,087
18.10.16	24	-	61,58	9,59	215,100	-	-	41,74	6,53	213,240	-	19,84	1,860	-	-	-	4,351
19.10.16	24	-	62,80	9,61	214,120	-	-	42,19	6,59	212,390	-	20,61	1,730	-	-	-	4,492
20.10.16	24	-	62,58	9,64	215,150	-	-	42,08	6,59	213,380	-	20,50	1,770	-	-	-	4,492
21.10.16	24	-	64,22	9,64	214,750	-	-	42,75	6,60	212,840	-	21,47	1,910	-	-	-	4,697
22.10.16	24	-	66,70	9,71	213,540	-	-	43,79	6,70	211,660	-	22,91	1,880	-	-	-	4,979
Среднее	24,00	-	54,56	9,46	209,788	-	-	38,75	6,48	208,681	-	15,82	1,107	-	-	-	3,314
Итого	720,0	-	-	-	6293,650	0,000	-	-	-	6260,430	0,000	33,220	0,00	0,00	0,00	-	99,42

Ориентировочно до конца месяца(+) 1933,663
 Корректировка за прошлый месяц (-) 461,966
Итого за октябрь 2016 : 7765,347
 1916,614
 457,040
 7720,004
 17,049
 4,926
 45,343
 39,92
 8,93
 130,42

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	115652,720	-	122243,920	-	-	-	1859,631	
23.10.16 07:00	121934,620	-	128492,330	-	-	-	1958,803	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

[Подпись]

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

130,42 Гкал
 Гкал
 дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке № Водушево АЖА допущения УУ
 Дата _____

31.10.2016