

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2016

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 202704
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
 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	-	67,70	8,80	39,670	-	-	27,83	6,42	39,800	-	39,87	-0,130	-	-	-	1,583
24.09.16	24	-	66,91	8,80	83,710	-	-	37,04	6,62	83,270	-	29,87	0,440	-	-	-	2,516
25.09.16	24	-	67,31	8,80	171,720	-	-	42,82	6,77	174,180	-	24,49	-2,460	-	-	-	4,207
26.09.16	24	-	54,87	8,80	204,090	-	-	39,20	6,83	208,360	-	15,67	-4,270	-	-	-	3,189
27.09.16	24	-	44,77	8,80	234,270	-	-	35,28	6,74	239,990	-	9,49	-5,720	-	-	-	2,228
28.09.16	24	-	44,70	8,80	243,420	-	-	35,12	6,52	249,420	-	9,58	-6,000	-	-	-	2,338
29.09.16	24	-	44,72	8,80	241,300	-	-	35,06	6,65	247,320	-	9,66	-6,020	-	-	-	2,336
30.09.16	24	-	30,45	8,80	231,480	-	-	27,25	4,97	238,240	-	3,20	-6,760	-	-	-	0,752
01.10.16	24	-	42,54	8,80	245,180	-	-	33,39	6,17	251,000	-	9,15	-5,820	-	-	-	2,250
02.10.16	24	-	44,49	8,80	246,370	-	-	34,64	6,37	251,860	-	9,85	-5,490	-	-	-	2,434
03.10.16	24	-	30,73	8,80	245,550	-	-	26,46	5,09	252,130	-	4,27	-6,580	-	-	-	1,059
04.10.16	24	-	44,61	8,80	248,510	-	-	34,11	6,70	253,740	-	10,50	-5,230	-	-	-	2,615
05.10.16	24	-	44,88	8,80	230,300	-	-	33,31	6,80	234,970	-	11,57	-4,670	-	-	-	2,669
06.10.16	24	-	44,54	8,80	232,750	-	-	33,22	6,61	234,720	-	11,32	-1,970	-	-	-	2,637
07.10.16	24	-	41,29	8,80	228,750	-	-	30,92	6,26	232,430	-	10,37	-3,680	-	-	-	2,373
08.10.16	24	-	49,54	8,80	235,250	-	-	35,70	6,68	239,760	-	13,84	-4,510	-	-	-	3,257
09.10.16	24	-	51,30	8,80	242,070	-	-	36,77	6,62	244,220	-	14,53	-2,150	-	-	-	3,519
10.10.16	24	-	52,38	8,80	247,170	-	-	37,31	6,61	249,120	-	15,07	-1,950	-	-	-	3,745
11.10.16	24	-	51,56	8,80	242,010	-	-	36,56	6,89	245,040	-	15,00	-3,030	-	-	-	3,636
12.10.16	24	-	56,57	8,80	236,520	-	-	38,39	6,82	238,120	-	18,18	-1,600	-	-	-	4,298
13.10.16	24	-	58,92	8,80	240,400	-	-	39,76	6,60	241,110	-	19,16	-0,710	-	-	-	4,607
14.10.16	24	-	60,02	8,80	243,650	-	-	40,73	6,53	244,100	-	19,29	-0,450	-	-	-	4,702
15.10.16	24	-	58,00	8,80	228,120	-	-	39,39	6,48	228,250	-	18,61	-0,130	-	-	-	4,246
16.10.16	24	-	58,11	8,80	219,870	-	-	39,28	6,43	220,410	-	18,83	-0,540	-	-	-	4,142
17.10.16	24	-	59,75	8,80	219,320	-	-	39,90	6,55	219,320	-	19,85	0,000	-	-	-	4,356
18.10.16	24	-	63,13	8,80	211,990	-	-	40,88	6,65	212,120	-	22,25	-0,130	-	-	-	4,715
19.10.16	24	-	63,82	8,80	202,120	-	-	40,33	6,77	202,600	-	23,49	-0,480	-	-	-	4,747
20.10.16	24	-	62,41	8,80	200,880	-	-	39,53	6,75	201,310	-	22,88	-0,430	-	-	-	4,598
21.10.16	24	-	64,21	8,80	195,880	-	-	39,67	6,81	195,880	-	24,54	0,000	-	-	-	4,805
22.10.16	24	-	65,30	8,80	186,750	-	-	39,44	6,99	186,640	-	25,86	0,110	-	-	-	4,835
Среднее	24,00	-	52,98	8,80	215,969	-	-	36,31	6,52	218,648	-	16,67	-2,679	-	-	-	3,313
Итого	720,0	-			6479,070	0,000				6559,430	0,000		-80,360	0,00	0,00	0,00	99,39

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за октябрь 2016 :

1847,327

114,171

8212,226

1849,217

113,486

8295,161

-1,890

0,686

-82,936

41,40

4,35

136,44

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 04:00	45681,620	-	45195,160	-	-	-	1301,635	
23.10.16 03:00	52171,010	-	51764,910	-	-	-	1401,230	

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

136,44 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до включения АКТА допуска УУ
 Дата: 31.10.2016