

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 36, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 38467
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: $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$ Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} =$ $Q_{вент.} =$ $Q_{тех.пот.} =$ $Q_{гвс} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} =$ $Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} =$ $G_{вент.} =$ $G_{тех.пот.} =$ $G_{гвс} =$ $G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от \text{ ф.}} =$ т/сут $G_{гвс \text{ ф.}} =$ т/сут $Q_{от.ф.} =$ Гкал/мес $Q_{от.ср.ф.} =$ 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						
23.10.16	24	-	66,09	9,20	185,557	-	-	39,19	4,60	184,919	-	26,90	0,638	-	-	-	5,017
24.10.16	24	-	66,09	9,20	185,212	-	-	39,34	4,60	183,856	-	26,75	1,356	-	-	-	5,008
25.10.16	24	-	65,17	9,20	186,246	-	-	38,85	4,60	185,438	-	26,32	0,808	-	-	-	4,932
26.10.16	24	-	63,24	9,20	185,487	-	-	38,03	4,60	184,972	-	25,20	0,514	-	-	-	4,694
27.10.16	24	-	61,74	9,20	185,578	-	-	37,28	4,60	185,078	-	24,46	0,500	-	-	-	4,557
28.10.16	24	-	60,96	9,20	185,502	-	-	37,30	4,60	185,047	-	23,66	0,455	-	-	-	4,405
29.10.16	24	-	57,45	9,20	185,972	-	-	36,35	4,60	185,483	-	21,10	0,489	-	-	-	3,941
30.10.16	24	-	59,71	9,20	185,341	-	-	36,91	4,60	184,741	-	22,80	0,600	-	-	-	4,249
31.10.16	24	-	61,89	9,20	185,638	-	-	37,34	4,60	184,713	-	24,54	0,925	-	-	-	4,591
01.11.16	24	-	62,34	9,20	179,221	-	-	37,03	4,60	178,697	-	25,31	0,524	-	-	-	4,555
02.11.16	24	-	64,34	9,20	173,981	-	-	37,84	4,60	171,733	-	26,51	2,248	-	-	-	4,697
03.11.16	24	-	67,90	9,20	187,381	-	-	38,82	4,60	186,289	-	29,08	1,092	-	-	-	5,491
04.11.16	24	-	68,94	9,20	187,376	-	-	39,30	4,60	186,136	-	29,64	1,240	-	-	-	5,603
05.11.16	24	-	68,97	9,20	187,134	-	-	39,24	4,60	186,253	-	29,73	0,881	-	-	-	5,598
06.11.16	24	-	68,90	9,20	186,538	-	-	39,11	4,60	185,938	-	29,80	0,601	-	-	-	5,582
07.11.16	24	-	70,44	9,20	186,893	-	-	38,85	4,60	186,122	-	31,59	0,770	-	-	-	5,934
08.11.16	24	-	74,79	9,20	187,148	-	-	40,30	4,60	186,250	-	34,49	0,898	-	-	-	6,490
09.11.16	24	-	76,64	9,20	188,285	-	-	40,98	4,60	185,197	-	35,66	3,088	-	-	-	6,840
10.11.16	24	-	79,68	9,20	190,378	-	-	42,16	4,60	183,261	-	37,52	7,117	-	-	-	7,443
11.11.16	24	-	82,10	9,20	187,074	-	-	43,21	4,60	185,572	-	38,89	1,502	-	-	-	7,341
12.11.16	24	-	80,38	9,20	187,004	-	-	43,24	4,60	185,538	-	37,14	1,466	-	-	-	7,009
13.11.16	24	-	75,45	9,20	187,261	-	-	42,25	4,60	185,762	-	33,20	1,499	-	-	-	6,280
14.11.16	24	-	75,18	9,20	187,148	-	-	42,09	4,60	185,719	-	33,09	1,430	-	-	-	6,253
15.11.16	24	-	75,87	9,20	187,140	-	-	42,66	4,60	185,459	-	33,21	1,681	-	-	-	6,286
16.11.16	24	-	70,15	9,20	187,018	-	-	40,66	4,60	185,522	-	29,50	1,496	-	-	-	5,577
17.11.16	24	-	67,11	9,20	187,193	-	-	39,45	4,60	185,614	-	27,66	1,579	-	-	-	5,239
18.11.16	24	-	66,53	9,20	187,024	-	-	39,35	4,60	185,656	-	27,18	1,368	-	-	-	5,136
19.11.16	24	-	64,67	9,20	187,111	-	-	38,79	4,60	185,536	-	25,87	1,575	-	-	-	4,902
20.11.16	24	-	62,79	9,20	122,817	-	-	37,37	4,60	122,557	-	25,42	0,260	-	-	-	3,132
21.11.16	24	-	64,66	9,20	165,651	-	-	38,51	4,60	164,583	-	26,16	1,068	-	-	-	4,374
22.11.16	24	-	64,66	9,20	165,651	-	-	38,51	4,60	164,583	-	26,16	1,068	-	-	-	4,374
Среднее	24,00	-	68,22	9,20	182,676	-	-	39,37	4,60	181,362	-	28,86	1,314	-	-	-	5,340
Итого	744,0				5662,958	0,000				5622,225	0,000		40,733	0,00	0,00	0,00	165,53

Ориентировочно до конца месяца(+)

1374,244

1364,629

9,615

37,41

Корректировка за прошлый месяц (-)

1659,278

1648,078

11,203

39,71

Итого за ноябрь 2016 :

5377,924

5338,777

39,145

163,23

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
23.10.16 07:00	108554,722	-	107938,399	-	-	-	2397,232	
21.11.16 06:00	113879,271	-	113224,013	-	-	-	2558,399	

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

163,23 Гкал

Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ

Дата

30.11.2016