

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 32932

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС ПРЭМ 50

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв =

Преобр. давления

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 * (h1 - h_{хв}) - M2 * (h2 - h_{хв})$ лето: $M2(h1 - h2) + Mr(h1 - h_x)$

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						
23.11.16	24	-	59,97	10,30	165,850	-	-	42,68	5,60	164,060	-	17,29	1,790	-	-	-	2,954
24.11.16	24	-	62,21	10,30	165,310	-	-	43,87	5,60	163,650	-	18,34	1,660	-	-	-	3,119
25.11.16	24	-	64,18	10,30	165,120	-	-	44,79	5,60	163,450	-	19,39	1,670	-	-	-	3,288
26.11.16	24	-	67,15	10,30	165,610	-	-	46,26	5,60	163,930	-	20,89	1,680	-	-	-	3,545
27.11.16	24	-	69,91	10,30	163,570	-	-	47,73	5,60	161,920	-	22,18	1,650	-	-	-	3,718
28.11.16	24	-	70,61	10,30	160,730	-	-	47,35	5,60	159,110	-	23,26	1,620	-	-	-	3,826
29.11.16	24	-	74,03	10,30	163,420	-	-	48,74	5,60	161,750	-	25,29	1,670	-	-	-	4,229
30.11.16	24	-	76,11	10,30	165,230	-	-	50,11	5,60	163,610	-	26,00	1,620	-	-	-	4,389
01.12.16	24	-	78,95	10,30	165,840	-	-	51,82	5,60	164,180	-	27,13	1,660	-	-	-	4,598
02.12.16	24	-	83,29	10,30	166,360	-	-	54,23	5,60	164,690	-	29,06	1,670	-	-	-	4,944
03.12.16	24	-	84,79	10,30	164,480	-	-	55,04	5,60	162,710	-	29,75	1,770	-	-	-	5,007
04.12.16	24	-	80,80	10,30	166,980	-	-	53,01	5,60	165,360	-	27,79	1,620	-	-	-	4,741
05.12.16	24	-	76,45	10,30	166,210	-	-	51,05	5,60	164,520	-	25,40	1,690	-	-	-	4,320
06.12.16	24	-	66,51	10,30	166,110	-	-	45,74	5,60	164,520	-	20,77	1,590	-	-	-	3,536
07.12.16	24	-	68,89	10,30	168,270	-	-	46,50	5,60	166,540	-	22,39	1,730	-	-	-	3,858
08.12.16	24	-	73,30	10,30	170,000	-	-	49,75	5,60	168,360	-	23,55	1,640	-	-	-	4,097
09.12.16	24	-	72,27	10,30	172,060	-	-	49,68	5,60	170,330	-	22,59	1,730	-	-	-	3,985
10.12.16	24	-	68,95	10,30	170,630	-	-	47,71	5,60	168,860	-	21,24	1,770	-	-	-	3,721
11.12.16	24	-	71,91	10,30	168,660	-	-	48,44	5,60	167,030	-	23,47	1,630	-	-	-	4,046
12.12.16	24	-	78,48	10,30	168,210	-	-	51,54	5,60	166,450	-	26,94	1,760	-	-	-	4,635
13.12.16	24	-	81,91	10,30	168,330	-	-	53,17	5,60	166,640	-	28,74	1,690	-	-	-	4,943
14.12.16	24	-	83,81	10,30	167,960	-	-	54,41	5,60	166,130	-	29,40	1,830	-	-	-	5,056
15.12.16	24	-	81,67	10,30	162,830	-	-	52,89	5,60	161,120	-	28,78	1,710	-	-	-	4,794
16.12.16	24	-	73,94	10,30	170,020	-	-	50,24	5,60	168,260	-	23,70	1,760	-	-	-	4,131
17.12.16	24	-	70,86	10,30	169,490	-	-	48,59	5,60	167,750	-	22,27	1,740	-	-	-	3,871
18.12.16	24	-	68,53	10,30	169,410	-	-	47,46	5,60	167,760	-	21,07	1,650	-	-	-	3,658
19.12.16	24	-	67,95	10,30	169,270	-	-	47,25	5,60	167,490	-	20,70	1,780	-	-	-	3,600
20.12.16	24	-	65,83	10,30	169,190	-	-	46,19	5,60	167,310	-	19,64	1,880	-	-	-	3,420
21.12.16	24	-	64,13	10,30	168,920	-	-	45,34	5,60	167,030	-	18,79	1,890	-	-	-	3,272
22.12.16	24	-	61,49	10,30	168,930	-	-	43,90	5,60	167,050	-	17,59	1,880	-	-	-	3,067
Среднее	24,00	-	72,30	10,30	167,100	-	-	48,85	5,60	165,386	-	23,45	1,714	-	-	-	4,012
Итого	720,0				5013,000	0,000				4961,570	0,000		51,430	0,00	0,00	0,00	120,37

Ориентировочно до конца месяца(+)

1523,867

1507,693

16,174

32,17

Корректировка за прошлый месяц (-)

1316,743

1303,829

12,914

25,05

Итого за декабрь 2016 :

5220,124

5165,434

54,690

127,49

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
23.11.16 06:00	45307,700	-	44394,390	-	-	-	844,362	
23.12.16 05:00	50320,940	-	49356,160	-	-	-	964,777	

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 _____ Гкал

127,49 Гкал

_____ Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 после до получения АКТА допуска УУ
 23.12.2015