

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2017

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:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $M2(h1-h2)+Mr(h1-hx)$

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						
23.12.16	24	-	61,71	10,30	168,740	-	-	44,01	5,60	166,900	-	17,70	1,840	-	-	-	3,080
24.12.16	24	-	60,13	10,30	168,360	-	-	43,10	5,60	166,600	-	17,03	1,760	-	-	-	2,953
25.12.16	24	-	61,65	10,30	168,050	-	-	43,91	5,60	166,190	-	17,74	1,860	-	-	-	3,076
26.12.16	24	-	63,80	10,30	167,860	-	-	45,03	5,60	166,010	-	18,77	1,850	-	-	-	3,246
27.12.16	24	-	65,16	10,30	168,040	-	-	45,81	5,60	166,190	-	19,35	1,850	-	-	-	3,346
28.12.16	24	-	67,27	10,30	168,060	-	-	46,75	5,60	166,260	-	20,52	1,800	-	-	-	3,543
29.12.16	24	-	66,38	10,30	166,740	-	-	45,98	5,60	164,780	-	20,40	1,960	-	-	-	3,503
30.12.16	24	-	66,73	10,30	166,260	-	-	46,40	5,60	164,450	-	20,33	1,810	-	-	-	3,473
31.12.16	24	-	61,22	10,30	166,030	-	-	43,86	5,60	164,210	-	17,36	1,820	-	-	-	2,970
01.01.17	24	-	61,18	10,30	165,930	-	-	43,87	5,60	164,230	-	17,31	1,700	-	-	-	2,959
02.01.17	24	-	64,13	10,30	166,040	-	-	44,95	5,60	164,250	-	19,18	1,790	-	-	-	3,276
03.01.17	24	-	67,54	10,30	166,090	-	-	46,17	5,60	164,310	-	21,37	1,780	-	-	-	3,642
04.01.17	24	-	66,89	10,30	166,070	-	-	44,81	5,60	164,270	-	22,08	1,800	-	-	-	3,754
05.01.17	24	-	71,00	10,30	163,750	-	-	45,69	5,60	161,860	-	25,31	1,890	-	-	-	4,242
06.01.17	24	-	74,55	10,30	159,710	-	-	46,52	5,60	157,840	-	28,03	1,870	-	-	-	4,573
07.01.17	24	-	76,89	10,30	159,560	-	-	47,30	5,60	157,790	-	29,59	1,770	-	-	-	4,817
08.01.17	24	-	79,61	10,30	159,040	-	-	49,25	5,60	157,300	-	30,36	1,740	-	-	-	4,928
09.01.17	24	-	81,99	10,30	159,720	-	-	51,34	5,60	158,000	-	30,65	1,720	-	-	-	5,001
10.01.17	24	-	78,10	10,30	167,240	-	-	51,33	5,60	165,290	-	26,77	1,950	-	-	-	4,589
11.01.17	24	-	70,11	10,30	166,050	-	-	47,26	5,60	164,260	-	22,85	1,790	-	-	-	3,890
12.01.17	24	-	71,83	10,30	165,140	-	-	47,96	5,60	163,360	-	23,87	1,780	-	-	-	4,039
13.01.17	24	-	71,61	10,30	164,770	-	-	47,79	5,60	162,930	-	23,82	1,840	-	-	-	4,025
14.01.17	24	-	72,45	10,30	164,790	-	-	48,59	5,60	162,940	-	23,86	1,850	-	-	-	4,035
15.01.17	24	-	72,27	10,30	164,940	-	-	48,70	5,60	163,090	-	23,57	1,850	-	-	-	3,991
16.01.17	24	-	71,43	10,30	164,750	-	-	48,22	5,60	162,920	-	23,21	1,830	-	-	-	3,924
17.01.17	24	-	72,23	10,30	164,590	-	-	48,30	5,60	162,740	-	23,93	1,850	-	-	-	4,041
18.01.17	24	-	74,88	10,30	164,470	-	-	49,55	5,60	162,670	-	25,33	1,800	-	-	-	4,270
19.01.17	24	-	72,33	10,30	164,250	-	-	48,71	5,60	162,460	-	23,62	1,790	-	-	-	3,982
20.01.17	24	-	71,87	10,30	163,880	-	-	48,59	5,60	161,970	-	23,28	1,910	-	-	-	3,921
21.01.17	24	-	72,69	10,30	163,700	-	-	48,75	5,60	161,830	-	23,94	1,870	-	-	-	4,021
22.01.17	24	-	71,76	10,30	163,850	-	-	48,49	5,60	162,090	-	23,27	1,760	-	-	-	3,909
Среднее	24,00	-	69,72	10,30	165,047	-	-	47,00	5,60	163,225	-	22,72	1,822	-	-	-	3,839
Итого	744,0				5116,470	0,000				5059,990	0,000		56,480	0,00	0,00	0,00	119,02

Ориентировочно до конца месяца(+)

1477,916

1461,446

16,470

36,09

Корректировка за прошлый месяц (-)

1523,867

1507,693

16,174

32,17

Итого за январь 2017 :

5070,519

5013,743

56,776

122,94

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
23.12.16 05:00	50320,940	-	49356,160	-	-	-	964,777	
23.01.17 05:00	55443,580	-	54422,270	-	-	-	1084,056	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 0

122,94 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

для оказания по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата

30.01.2017