

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за февраль 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=0 С

Преобр. давления

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето: $M2(h1-h2)+Mg(h1-hx)$ 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: $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 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						
23.01.16	24	-	81,46	10,30	165,370	-	-	52,03	5,60	164,200	-	29,43	1,170	-	-	-	4,945
24.01.16	24	-	83,32	10,30	165,340	-	-	53,20	5,60	164,300	-	30,12	1,040	-	-	-	5,051
25.01.16	24	-	82,74	10,30	165,470	-	-	53,33	5,60	164,410	-	29,41	1,060	-	-	-	4,937
26.01.16	24	-	79,31	10,30	162,510	-	-	51,76	5,60	161,370	-	27,55	1,140	-	-	-	4,548
27.01.16	24	-	69,87	10,30	156,320	-	-	47,36	5,60	155,260	-	22,51	1,060	-	-	-	3,575
28.01.16	24	-	63,14	10,30	156,250	-	-	44,23	5,60	155,210	-	18,91	1,040	-	-	-	3,009
29.01.16	24	-	60,06	10,30	157,050	-	-	42,54	5,60	155,980	-	17,52	1,070	-	-	-	2,808
30.01.16	24	-	59,54	10,30	157,820	-	-	42,33	5,60	156,750	-	17,21	1,070	-	-	-	2,771
31.01.16	24	-	62,40	10,30	158,030	-	-	43,83	5,60	156,990	-	18,57	1,040	-	-	-	2,989
01.02.16	24	-	64,33	10,30	158,280	-	-	44,91	5,60	157,250	-	19,42	1,030	-	-	-	3,128
02.02.16	24	-	64,48	10,30	158,050	-	-	44,89	5,60	157,090	-	19,59	0,960	-	-	-	3,151
03.02.16	24	-	63,87	10,30	158,850	-	-	44,71	5,60	157,790	-	19,16	1,060	-	-	-	3,100
04.02.16	24	-	62,68	10,30	162,500	-	-	44,02	5,60	161,440	-	18,66	1,060	-	-	-	3,089
05.02.16	24	-	63,19	10,30	164,350	-	-	44,53	5,60	163,190	-	18,66	1,160	-	-	-	3,129
06.02.16	24	-	59,40	10,30	164,500	-	-	42,02	5,60	163,390	-	17,38	1,110	-	-	-	2,915
07.02.16	24	-	62,64	10,30	164,580	-	-	43,95	5,60	163,510	-	18,69	1,070	-	-	-	3,133
08.02.16	24	-	58,08	10,30	164,250	-	-	41,84	5,60	163,150	-	16,24	1,100	-	-	-	2,724
09.02.16	24	-	56,78	10,30	163,810	-	-	41,22	5,60	162,740	-	15,56	1,070	-	-	-	2,602
10.02.16	24	-	54,38	10,30	165,410	-	-	40,13	5,60	164,420	-	14,25	0,990	-	-	-	2,405
11.02.16	24	-	54,81	10,30	165,140	-	-	40,27	5,60	164,210	-	14,54	0,930	-	-	-	2,450
12.02.16	24	-	55,95	10,30	165,610	-	-	40,60	5,60	164,540	-	15,35	1,070	-	-	-	2,592
13.02.16	24	-	59,72	10,30	167,130	-	-	42,78	5,60	166,080	-	16,94	1,050	-	-	-	2,886
14.02.16	24	-	60,99	10,30	167,150	-	-	43,51	5,60	166,140	-	17,48	1,010	-	-	-	2,977
15.02.16	24	-	62,08	10,30	167,550	-	-	43,93	5,60	166,530	-	18,15	1,020	-	-	-	3,095
16.02.16	24	-	64,57	10,30	167,530	-	-	45,06	5,60	166,470	-	19,51	1,060	-	-	-	3,327
17.02.16	24	-	67,20	10,30	168,030	-	-	46,20	5,60	166,940	-	21,00	1,090	-	-	-	3,590
18.02.16	24	-	69,12	10,30	168,130	-	-	47,35	5,60	166,960	-	21,77	1,170	-	-	-	3,728
19.02.16	24	-	67,37	10,30	167,190	-	-	46,72	5,60	166,070	-	20,65	1,120	-	-	-	3,516
20.02.16	24	-	64,03	10,30	165,720	-	-	44,81	5,60	164,630	-	19,22	1,090	-	-	-	3,246
21.02.16	24	-	64,93	10,30	165,960	-	-	45,22	5,60	164,760	-	19,71	1,200	-	-	-	3,335
22.02.16	24	-	65,26	10,30	165,950	-	-	45,33	5,60	164,800	-	19,93	1,150	-	-	-	3,374
Среднее	24,00	-	64,76	10,30	163,543	-	-	44,99	5,60	162,470	-	19,78	1,073	-	-	-	3,294
Итого	744,0	-	-	-	5069,830	0,000	-	-	-	5036,570	0,000	-	33,260	0,00	0,00	0,00	102,13

Ориентировочно до конца месяца(+)

1168,510

1160,630

7,880

24,12

Корректировка за прошлый месяц (-)

1457,010

1447,213

9,797

45,32

Итого за февраль 2016 :

4781,330

4749,987

31,343

80,92

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
23.01.16 00:00	17995,730	-	17869,910	-	-	-	366,434	
23.02.16 01:00	23072,420	-	22913,300	-	-	-	468,698	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата 29.02.2016