

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за февраль 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 223499

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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						
23.01.17	24	-	69,97	10,30	145,280	-	-	46,76	5,60	144,700	-	23,21	0,580	0,00	0,00	0,00	3,409
24.01.17	24	-	71,60	10,30	144,810	-	-	46,78	5,60	144,370	-	24,82	0,440	0,00	0,00	0,00	3,627
25.01.17	24	-	73,81	10,30	144,770	-	-	47,44	5,60	144,340	-	26,37	0,430	0,00	0,00	0,00	3,849
26.01.17	24	-	73,98	10,30	145,350	-	-	47,64	5,60	144,700	-	26,34	0,650	0,00	0,00	0,00	3,869
27.01.17	24	-	73,07	10,30	145,770	-	-	47,98	5,60	145,090	-	25,09	0,680	0,00	0,00	0,00	3,701
28.01.17	24	-	70,60	10,30	145,870	-	-	46,81	5,60	145,300	-	23,79	0,570	0,00	0,00	0,00	3,506
29.01.17	24	-	69,93	10,30	145,800	-	-	46,41	5,60	145,300	-	23,52	0,500	0,00	0,00	0,00	3,460
30.01.17	24	-	69,49	10,30	145,640	-	-	46,13	5,60	145,080	-	23,36	0,560	0,00	0,00	0,00	3,439
31.01.17	24	-	69,45	10,30	145,280	-	-	46,15	5,60	144,820	-	23,30	0,460	0,00	0,00	0,00	3,418
01.02.17	24	-	69,69	10,30	149,920	-	-	47,10	5,60	149,610	-	22,59	0,310	0,00	0,00	0,00	3,423
02.02.17	24	-	70,98	10,30	160,390	-	-	48,18	5,60	160,390	-	22,80	0,000	0,00	0,00	0,00	3,666
03.02.17	24	-	74,79	10,30	159,880	-	-	49,88	5,60	159,880	-	24,91	0,000	0,00	0,00	0,00	3,996
04.02.17	24	-	76,88	10,30	160,500	-	-	51,23	5,60	160,500	-	25,65	0,000	0,00	0,00	0,00	4,129
05.02.17	24	-	78,66	10,30	161,230	-	-	52,14	5,60	161,230	-	26,52	0,000	0,00	0,00	0,00	4,289
06.02.17	24	-	78,45	10,30	160,280	-	-	51,19	5,60	160,280	-	27,26	0,000	0,00	0,00	0,00	4,380
07.02.17	24	-	80,11	10,30	159,370	-	-	51,14	5,60	159,370	-	28,97	0,000	0,00	0,00	0,00	4,631
08.02.17	24	-	82,60	10,30	159,350	-	-	52,69	5,60	159,350	-	29,91	0,000	0,00	0,00	0,00	4,784
09.02.17	24	-	84,51	10,30	159,640	-	-	53,81	5,60	159,630	-	30,70	0,010	0,00	0,00	0,00	4,919
10.02.17	24	-	82,53	10,30	159,300	-	-	53,38	5,60	159,300	-	29,15	0,000	0,00	0,00	0,00	4,660
11.02.17	24	-	79,38	10,30	159,590	-	-	52,24	5,60	159,590	-	27,14	0,000	0,00	0,00	0,00	4,346
12.02.17	24	-	76,92	10,30	159,810	-	-	50,99	5,60	159,800	-	25,93	0,010	0,00	0,00	0,00	4,156
13.02.17	24	-	72,20	10,30	160,380	-	-	49,17	5,60	160,380	-	23,03	0,000	0,00	0,00	0,00	3,707
14.02.17	24	-	68,95	10,30	160,280	-	-	47,81	5,60	160,280	-	21,14	0,000	0,00	0,00	0,00	3,398
15.02.17	24	-	71,17	10,30	159,890	-	-	48,88	5,60	159,890	-	22,29	0,000	0,00	0,00	0,00	3,577
16.02.17	24	-	71,48	10,30	160,420	-	-	49,01	5,60	160,420	-	22,47	0,000	0,00	0,00	0,00	3,615
17.02.17	24	-	70,12	10,30	156,610	-	-	47,99	5,60	156,610	-	22,13	0,000	0,00	0,00	0,00	3,479
18.02.17	24	-	68,67	10,30	160,320	-	-	47,63	5,60	160,270	-	21,04	0,050	0,00	0,00	0,00	3,386
19.02.17	24	-	67,37	10,30	160,180	-	-	47,01	5,60	160,120	-	20,36	0,060	0,00	0,00	0,00	3,276
Среднее	24,00	-	73,83	10,30	154,854	-	-	49,06	5,60	154,664	-	24,78	0,190	-	-	-	3,861
Итого	672,0	-			4335,910	0,000				4330,600	0,000		5,310	0,00	0,00	0,00	108,10

Ориентировочно до конца месяца(+) 1437,531 1437,390 0,141 31,42
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1314,167 1308,690 5,477 33,84
Итого за февраль 2017 : 4459,274 4459,300 -0,026 105,67

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
23.01.17 04:00	98622,220	-	79732,990	-	0,000	0,000	3992,778	
20.02.17 04:00	102954,520	-	84060,100	-	0,000	0,000	4100,674	

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 105,67 Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Заявка по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата: 28.02.2017