

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-2, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44589
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
Gmax Термопреобр.Тхв=0 С
Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $M2(h1-h2)+Mg(h1-hx)$ лето: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: $G_{от.ф.} = \tau/сут$ $G_{гвс.ф.} = \tau/сут$ $Q_{от.ф.} = \text{ГКал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{ГКал/сут}$

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.02.16	24	-	68,27	10,20	119,300	-	-	45,94	5,60	117,160	-	22,33	2,140	0,00	0,00	0,00	2,772
24.02.16	24	-	70,46	10,20	119,370	-	-	46,95	5,60	117,230	-	23,51	2,140	0,00	0,00	0,00	2,917
25.02.16	24	-	69,66	10,20	119,540	-	-	46,47	5,60	117,530	-	23,19	2,010	0,00	0,00	0,00	2,875
26.02.16	24	-	67,87	10,20	119,750	-	-	45,65	5,60	117,680	-	22,22	2,070	0,00	0,00	0,00	2,764
27.02.16	24	-	67,94	10,20	119,660	-	-	45,45	5,60	117,510	-	22,49	2,150	0,00	0,00	0,00	2,795
28.02.16	24	-	70,60	10,20	119,650	-	-	46,77	5,60	117,680	-	23,83	1,970	0,00	0,00	0,00	2,950
29.02.16	24	-	71,45	10,20	119,670	-	-	47,08	5,60	117,730	-	24,37	1,940	0,00	0,00	0,00	3,014
01.03.16	24	-	72,08	10,20	119,830	-	-	46,99	5,60	117,820	-	25,09	2,010	0,00	0,00	0,00	3,109
02.03.16	24	-	72,89	10,20	119,490	-	-	47,08	5,60	117,380	-	25,81	2,110	0,00	0,00	0,00	3,192
03.03.16	24	-	70,39	10,20	119,590	-	-	46,10	5,60	117,420	-	24,29	2,170	0,00	0,00	0,00	3,012
04.03.16	24	-	66,51	10,20	119,840	-	-	44,43	5,60	117,550	-	22,08	2,290	0,00	0,00	0,00	2,756
05.03.16	24	-	65,18	10,20	119,970	-	-	44,09	5,60	117,760	-	21,09	2,210	0,00	0,00	0,00	2,632
06.03.16	24	-	63,87	10,20	119,980	-	-	43,63	5,60	117,920	-	20,24	2,060	0,00	0,00	0,00	2,527
07.03.16	24	-	59,54	10,20	120,020	-	-	41,63	5,60	117,860	-	17,91	2,160	0,00	0,00	0,00	2,245
08.03.16	24	-	58,59	10,20	120,100	-	-	41,13	5,60	117,890	-	17,46	2,210	0,00	0,00	0,00	2,194
09.03.16	24	-	58,60	10,20	120,170	-	-	41,23	5,60	117,970	-	17,37	2,200	0,00	0,00	0,00	2,188
10.03.16	24	-	60,75	10,20	120,240	-	-	42,10	5,60	118,040	-	18,65	2,200	0,00	0,00	0,00	2,344
11.03.16	24	-	62,55	10,20	120,290	-	-	43,12	5,60	118,130	-	19,43	2,160	0,00	0,00	0,00	2,439
12.03.16	24	-	61,25	10,20	120,340	-	-	42,68	5,60	118,160	-	18,57	2,180	0,00	0,00	0,00	2,335
13.03.16	24	-	61,47	10,20	120,370	-	-	42,82	5,60	118,230	-	18,65	2,140	0,00	0,00	0,00	2,342
14.03.16	24	-	61,55	10,20	120,230	-	-	42,72	5,60	118,140	-	18,83	2,090	0,00	0,00	0,00	2,358
15.03.16	24	-	61,55	10,20	120,210	-	-	42,59	5,60	118,100	-	18,96	2,110	0,00	0,00	0,00	2,378
16.03.16	24	-	60,03	10,20	119,080	-	-	41,80	5,60	116,870	-	18,23	2,210	0,00	0,00	0,00	2,271
17.03.16	24	-	58,92	10,20	118,860	-	-	41,45	5,60	116,640	-	17,47	2,220	0,00	0,00	0,00	2,174
18.03.16	24	-	62,88	10,20	119,420	-	-	42,93	5,60	117,180	-	19,95	2,240	0,00	0,00	0,00	2,484
19.03.16	24	-	69,47	10,20	119,120	-	-	46,03	5,60	116,720	-	23,44	2,400	0,00	0,00	0,00	2,908
20.03.16	24	-	70,46	10,20	119,150	-	-	46,49	5,60	116,810	-	23,97	2,340	0,00	0,00	0,00	2,975
21.03.16	24	-	70,65	10,20	119,230	-	-	46,67	5,60	116,880	-	23,98	2,350	0,00	0,00	0,00	2,977
22.03.16	24	-	72,11	10,20	119,230	-	-	47,37	5,60	117,020	-	24,74	2,210	0,00	0,00	0,00	3,062
Среднее	24,00	-	65,78	10,20	119,714	-	-	44,46	5,60	117,552	-	21,32	2,162	-	-	-	2,655
Итого	696,0				3471,700	0,000				3409,010	0,000		62,690	0,00	0,00	0,00	76,99

Ориентировочно до конца месяца(+)

1072,401

1051,869

20,533

24,24

Корректировка за прошлый месяц (-)

827,520

813,050

14,470

19,47

Итого за март 2016 :

3716,581

3647,829

68,753

81,76

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
23.02.16 01:00	49364,070	-	41893,740	-	0,000	0,000	1666,231	
23.03.16 01:00	52835,750	-	45302,740	-	0,000	0,000	1743,232	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата 28.03.2016