

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 72051

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

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/сутКонстантные 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	-	67,49	10,20	221,480	-	-	43,83	5,60	219,690	-	23,66	1,790	0,00	0,00	0,00	5,335
24.02.16	24	-	69,68	10,20	221,540	-	-	44,89	5,60	219,680	-	24,79	1,860	0,00	0,00	0,00	5,589
25.02.16	24	-	68,88	10,20	221,690	-	-	44,63	5,60	219,920	-	24,25	1,770	0,00	0,00	0,00	5,467
26.02.16	24	-	67,13	10,20	223,580	-	-	43,82	5,60	219,850	-	23,31	3,730	0,00	0,00	0,00	5,389
27.02.16	24	-	67,18	10,20	221,500	-	-	43,65	5,60	219,910	-	23,53	1,590	0,00	0,00	0,00	5,295
28.02.16	24	-	69,78	10,20	221,750	-	-	44,91	5,60	220,100	-	24,87	1,650	0,00	0,00	0,00	5,601
29.02.16	24	-	68,03	10,20	222,277	-	-	44,13	5,60	219,953	-	23,90	2,323	0,00	0,00	0,00	5,428
01.03.16	24	-	68,03	10,20	222,277	-	-	44,13	5,60	219,953	-	23,90	2,323	0,00	0,00	0,00	5,428
02.03.16	24	-	71,99	10,20	216,790	-	-	44,99	5,60	214,660	-	27,00	2,130	0,00	0,00	0,00	5,963
03.03.16	24	-	69,57	10,20	216,160	-	-	44,15	5,60	214,240	-	25,42	1,920	0,00	0,00	0,00	5,592
04.03.16	24	-	65,74	10,20	215,840	-	-	42,42	5,60	214,020	-	23,32	1,820	0,00	0,00	0,00	5,125
05.03.16	24	-	64,47	10,20	215,540	-	-	42,05	5,60	213,870	-	22,42	1,670	0,00	0,00	0,00	4,914
06.03.16	24	-	63,18	10,20	215,070	-	-	41,63	5,60	213,560	-	21,55	1,510	0,00	0,00	0,00	4,713
07.03.16	24	-	58,94	10,20	214,760	-	-	39,68	5,60	213,010	-	19,26	1,750	0,00	0,00	0,00	4,219
08.03.16	24	-	57,98	10,20	214,300	-	-	39,23	5,60	212,750	-	18,75	1,550	0,00	0,00	0,00	4,090
09.03.16	24	-	57,98	10,20	214,080	-	-	39,27	5,60	212,250	-	18,71	1,830	0,00	0,00	0,00	4,091
10.03.16	24	-	60,06	10,20	213,590	-	-	40,00	5,60	211,930	-	20,06	1,660	0,00	0,00	0,00	4,362
11.03.16	24	-	61,83	10,20	212,800	-	-	40,85	5,60	211,080	-	20,98	1,720	0,00	0,00	0,00	4,547
12.03.16	24	-	60,60	10,20	212,230	-	-	40,44	5,60	210,580	-	20,16	1,650	0,00	0,00	0,00	4,354
13.03.16	24	-	60,78	10,20	212,030	-	-	40,47	5,60	210,210	-	20,31	1,820	0,00	0,00	0,00	4,394
14.03.16	24	-	60,89	10,20	211,350	-	-	40,44	5,60	209,570	-	20,45	1,780	0,00	0,00	0,00	4,405
15.03.16	24	-	60,89	10,20	210,640	-	-	40,31	5,60	208,970	-	20,58	1,670	0,00	0,00	0,00	4,412
16.03.16	24	-	59,44	10,20	207,620	-	-	39,65	5,60	206,060	-	19,79	1,560	0,00	0,00	0,00	4,183
17.03.16	24	-	58,31	10,20	206,030	-	-	39,12	5,60	204,530	-	19,19	1,500	0,00	0,00	0,00	4,027
18.03.16	24	-	62,10	10,20	206,620	-	-	40,03	5,60	205,020	-	22,07	1,600	0,00	0,00	0,00	4,631
19.03.16	24	-	68,64	10,20	205,970	-	-	43,02	5,60	204,320	-	25,62	1,650	0,00	0,00	0,00	5,361
20.03.16	24	-	69,62	10,20	205,900	-	-	43,60	5,60	204,200	-	26,02	1,700	0,00	0,00	0,00	5,444
21.03.16	24	-	69,86	10,20	205,860	-	-	43,80	5,60	204,180	-	26,06	1,680	0,00	0,00	0,00	5,451
22.03.16	24	-	71,28	10,20	206,000	-	-	44,36	5,60	204,380	-	26,92	1,620	0,00	0,00	0,00	5,628
Среднее	24,00	-	64,84	10,20	214,320	-	-	42,19	5,60	212,498	-	22,65	1,822	-	-	-	4,946
Итого	696,0	-			6215,273	0,000				6162,447	0,000		52,827	0,00	0,00	0,00	143,44

Ориентировочно до конца месяца(+)

1856,571

1842,030

14,541

44,65

Корректировка за прошлый месяц (-)

1550,250

1536,760

13,490

37,25

Итого за март 2016 :

6521,595

6467,717

53,878

150,83

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	28769,720	-	28659,360	-	0,000	0,000	707,408	
23.03.16 00:00	34850,640	-	34679,000	-	0,000	0,000	848,307	

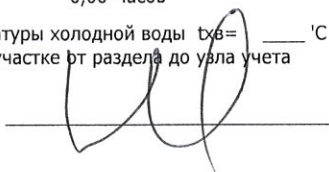
Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)



ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата: 28.03.2016