

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 221168
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: 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	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	-	63,87	9,03	228,570	-	-	44,90	6,90	228,570	-	18,97	0,000	0,00	0,00	0,00	4,338
24.02.16	24	-	66,28	9,02	228,190	-	-	45,89	6,90	228,190	-	20,39	0,000	0,00	0,00	0,00	4,655
25.02.16	24	-	66,95	9,02	227,080	-	-	46,38	6,92	227,080	-	20,57	0,000	0,00	0,00	0,00	4,674
26.02.16	24	-	63,32	9,02	228,650	-	-	44,33	6,89	228,650	-	18,99	0,000	0,00	0,00	0,00	4,348
27.02.16	24	-	64,69	9,03	228,770	-	-	44,94	6,90	228,770	-	19,75	0,000	0,00	0,00	0,00	4,521
28.02.16	24	-	65,75	9,02	228,870	-	-	45,50	6,89	228,870	-	20,25	0,000	0,00	0,00	0,00	4,637
29.02.16	24	-	69,88	9,04	228,520	-	-	47,65	6,90	228,520	-	22,23	0,000	0,00	0,00	0,00	5,081
01.03.16	24	-	70,56	9,04	228,260	-	-	47,90	6,91	228,260	-	22,66	0,000	0,00	0,00	0,00	5,179
02.03.16	24	-	68,64	9,04	228,590	-	-	46,93	6,91	228,560	-	21,71	0,030	0,00	0,00	0,00	4,967
03.03.16	24	-	67,81	9,03	229,260	-	-	46,56	6,88	229,260	-	21,25	0,000	0,00	0,00	0,00	4,875
04.03.16	24	-	64,92	9,02	229,170	-	-	45,29	6,88	229,170	-	19,63	0,000	0,00	0,00	0,00	4,506
05.03.16	24	-	60,49	9,01	229,840	-	-	43,33	6,86	229,840	-	17,16	0,000	0,00	0,00	0,00	3,951
06.03.16	24	-	60,20	9,02	228,900	-	-	43,17	6,89	228,900	-	17,03	0,000	0,00	0,00	0,00	3,902
07.03.16	24	-	59,04	9,01	229,020	-	-	42,55	6,88	229,020	-	16,49	0,000	0,00	0,00	0,00	3,779
08.03.16	24	-	57,91	9,01	228,880	-	-	41,97	6,88	228,880	-	15,94	0,000	0,00	0,00	0,00	3,652
09.03.16	24	-	56,97	9,02	228,990	-	-	41,54	6,88	228,990	-	15,43	0,000	0,00	0,00	0,00	3,536
10.03.16	24	-	59,83	9,02	228,780	-	-	42,89	6,89	228,780	-	16,94	0,000	0,00	0,00	0,00	3,880
11.03.16	24	-	60,63	9,04	228,080	-	-	43,38	6,92	228,080	-	17,25	0,000	0,00	0,00	0,00	3,939
12.03.16	24	-	55,73	9,03	229,100	-	-	40,93	6,90	229,100	-	14,80	0,000	0,00	0,00	0,00	3,391
13.03.16	24	-	57,24	9,04	229,120	-	-	41,54	6,90	229,120	-	15,70	0,000	0,00	0,00	0,00	3,597
14.03.16	24	-	59,39	9,04	228,430	-	-	42,62	6,91	228,430	-	16,77	0,000	0,00	0,00	0,00	3,831
15.03.16	24	-	58,36	9,03	228,800	-	-	41,93	6,90	228,800	-	16,43	0,000	0,00	0,00	0,00	3,759
16.03.16	24	-	56,67	8,99	230,860	-	-	41,24	6,87	229,970	-	15,43	0,890	0,00	0,00	0,00	3,602
17.03.16	24	-	57,57	9,04	239,150	-	-	42,29	6,90	239,150	-	15,28	0,000	0,00	0,00	0,00	3,655
18.03.16	24	-	61,91	9,05	238,340	-	-	44,12	6,93	238,340	-	17,79	0,000	0,00	0,00	0,00	4,239
19.03.16	24	-	65,70	9,04	238,180	-	-	46,05	6,92	237,760	-	19,65	0,420	0,00	0,00	0,00	4,703
20.03.16	24	-	67,74	9,04	237,780	-	-	47,20	6,93	237,780	-	20,54	0,000	0,00	0,00	0,00	4,885
21.03.16	24	-	65,83	9,02	238,170	-	-	46,39	6,91	238,170	-	19,44	0,000	0,00	0,00	0,00	4,635
22.03.16	24	-	67,71	9,01	238,160	-	-	47,38	6,91	238,160	-	20,33	0,000	0,00	0,00	0,00	4,845
Среднее	24,00	-	62,81	9,03	230,776	-	-	44,37	6,90	230,730	-	18,44	0,046	-	-	-	4,261
Итого	696,0				6692,510	0,000			6,90	6691,170	0,000		1,340	0,00	0,00	0,00	123,56

Ориентировочно до конца месяца(+) 2135,109 2133,424 1,684 39,30
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1605,590 1605,590 0,000 31,64
Итого за март 2016 : 7222,029 7219,004 3,024 131,22

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 04:00	65805,850	-	63541,680	-	0,000	0,000	1383,570	
23.03.16 03:00	72499,920	-	70234,410	-	0,000	0,000	1507,180	

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 учетаГлавный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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