

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-5
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 19, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

3.05.14

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48801

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 22.06.2015

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 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: $G_{от.ф.} = t/сут$ $G_{гвс.ф.} = t/сут$ $Q_{от.ф.} = G_{кал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = G_{кал/сут}$ 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						
01.03.14	24	-	64,70	10,20	136,160	-	-	42,00	5,60	131,200	-	22,70	4,960	0,00	0,00	0,00	3,307
02.03.14	24	-	64,33	10,20	136,200	-	-	42,00	5,60	131,180	-	22,33	5,020	0,00	0,00	0,00	3,260
03.03.14	24	-	65,48	10,20	134,610	-	-	42,36	5,60	129,480	-	23,12	5,130	0,00	0,00	0,00	3,336
04.03.14	24	-	64,61	10,20	124,860	-	-	40,82	5,60	120,090	-	23,79	4,770	0,00	0,00	0,00	3,171
05.03.14	24	-	63,65	10,20	118,570	-	-	39,46	5,60	114,080	-	24,19	4,490	0,00	0,00	0,00	3,052
06.03.14	24	-	64,15	10,20	118,390	-	-	39,35	5,60	113,840	-	24,80	4,550	0,00	0,00	0,00	3,121
07.03.14	24	-	61,99	10,20	118,290	-	-	38,48	5,60	113,810	-	23,51	4,480	0,00	0,00	0,00	2,961
08.03.14	24	-	60,74	10,20	118,300	-	-	37,93	5,60	113,760	-	22,81	4,540	0,00	0,00	0,00	2,876
09.03.14	24	-	60,38	10,20	118,380	-	-	38,08	5,60	113,810	-	22,30	4,570	0,00	0,00	0,00	2,820
10.03.14	24	-	58,27	10,20	118,370	-	-	37,63	5,60	113,850	-	20,64	4,520	0,00	0,00	0,00	2,622
11.03.14	24	-	59,34	10,20	118,360	-	-	38,12	5,60	113,780	-	21,22	4,580	0,00	0,00	0,00	2,692
12.03.14	24	-	60,52	10,20	118,650	-	-	38,64	5,60	113,960	-	21,88	4,690	0,00	0,00	0,00	2,783
13.03.14	24	-	57,01	10,20	118,630	-	-	37,91	5,60	113,250	-	19,10	5,380	0,00	0,00	0,00	2,476
14.03.14	24	-	57,27	10,20	118,670	-	-	37,89	5,60	113,830	-	19,38	4,840	0,00	0,00	0,00	2,489
15.03.14	24	-	61,89	10,20	118,640	-	-	39,83	5,60	113,630	-	22,06	5,010	0,00	0,00	0,00	2,826
16.03.14	24	-	63,47	10,20	117,680	-	-	40,06	5,60	112,620	-	23,41	5,060	0,00	0,00	0,00	2,962
17.03.14	24	-	64,97	10,20	117,270	-	-	40,30	5,60	112,170	-	24,67	5,100	0,00	0,00	0,00	3,105
18.03.14	24	-	65,34	10,20	117,420	-	-	40,29	5,60	112,430	-	25,05	4,990	0,00	0,00	0,00	3,151
19.03.14	24	-	69,10	10,20	117,260	-	-	41,88	5,60	112,330	-	27,22	4,930	0,00	0,00	0,00	3,405
20.03.14	24	-	70,19	10,20	117,800	-	-	42,43	5,60	112,900	-	27,76	4,900	0,00	0,00	0,00	3,485
21.03.14	24	-	62,75	10,20	117,840	-	-	39,93	5,60	113,170	-	22,82	4,670	0,00	0,00	0,00	2,882
22.03.14	24	-	55,52	10,20	117,270	-	-	37,19	5,60	112,820	-	18,33	4,450	0,00	0,00	0,00	2,321
Среднее	24,00	-	62,53	10,20	120,801	-	-	39,66	5,60	116,000	-	22,87	4,801	-	-	-	2,959
Итого	528,0	-			2657,620	0,000				2551,990	0,000		105,630	0,00	0,00	0,00	65,10

Ориентировочно до конца месяца(+) 1057,551 1013,709 43,843 27,40

Итого за март 2014 : 3715,171 3565,699 149,473 92,50

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
03.03.14 11:00	67496,830	-	67218,700	-	0,000	0,000	1884,274	
24.03.14 12:00	69995,340	-	69617,300	-	0,000	0,000	1944,537	

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 _____ Гкал

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ЗАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке
 по получению АКТА допуска УЗ
 26.03.2014