

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за февраль 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 29-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 1696

Приборы УУТЭ поверены до _____

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 40

тр.цирк. ГВС VA2305M 25

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **лето:** $Q_{гвс}=m3*(h3-hxв)$ 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: $G_{от ф.} = т/сут$ $G_{гвс ф.} = т/сут$ $Q_{от ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от.ср.ф.} = Гкал/сут$

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						
23.01.15	24	-	74,03	9,16	158,671	-	-	52,53	4,56	157,489	-	21,50	1,181	-	-	-	3,489
24.01.15	24	-	75,13	9,16	159,805	-	-	53,70	4,56	158,638	-	21,42	1,167	-	-	-	3,502
25.01.15	24	-	75,70	9,16	160,064	-	-	54,39	4,56	158,901	-	21,30	1,163	-	-	-	3,489
26.01.15	24	-	76,16	9,16	160,906	-	-	54,97	4,56	159,739	-	21,19	1,167	-	-	-	3,489
27.01.15	24	-	74,73	9,16	160,714	-	-	54,35	4,56	159,558	-	20,38	1,155	-	-	-	3,355
28.01.15	24	-	73,22	9,16	160,910	-	-	53,43	4,56	159,768	-	19,79	1,142	-	-	-	3,261
29.01.15	24	-	72,87	9,16	161,235	-	-	53,39	4,56	160,091	-	19,47	1,144	-	-	-	3,217
30.01.15	24	-	56,78	9,16	155,070	-	-	43,56	4,56	154,161	-	13,22	0,909	-	-	-	2,088
31.01.15	24	-	58,08	9,16	127,104	-	-	43,71	4,56	126,154	-	14,37	0,950	-	-	-	2,329
01.02.15	24	-	57,44	9,16	159,297	-	-	44,33	4,56	158,049	-	13,11	1,248	-	-	-	2,258
02.02.15	24	-	66,74	9,16	90,839	-	-	47,14	4,56	90,063	-	19,60	0,776	-	-	-	1,825
03.02.15	24	-	70,64	9,16	154,955	-	-	51,10	4,56	153,568	-	19,54	1,387	-	-	-	3,114
04.02.15	24	-	72,21	9,16	158,174	-	-	52,31	4,56	156,706	-	19,91	1,467	-	-	-	3,240
05.02.15	24	-	73,73	9,16	157,045	-	-	53,11	4,56	155,591	-	20,62	1,455	-	-	-	3,331
06.02.15	24	-	73,40	9,16	156,088	-	-	52,69	4,56	154,663	-	20,71	1,425	-	-	-	3,322
07.02.15	24	-	73,95	9,16	157,189	-	-	53,43	4,56	155,760	-	20,53	1,429	-	-	-	3,318
08.02.15	24	-	73,56	9,16	156,766	-	-	53,32	4,56	155,331	-	20,24	1,435	-	-	-	3,264
09.02.15	24	-	71,65	9,16	155,739	-	-	51,72	4,56	154,320	-	19,92	1,419	-	-	-	3,191
10.02.15	24	-	71,15	9,16	155,610	-	-	51,40	4,56	154,163	-	19,75	1,446	-	-	-	3,162
11.02.15	24	-	68,50	9,16	157,235	-	-	50,73	4,56	155,815	-	17,77	1,421	-	-	-	2,880
12.02.15	24	-	64,30	9,16	157,295	-	-	48,17	4,56	155,941	-	16,12	1,354	-	-	-	2,615
13.02.15	24	-	64,99	9,16	157,210	-	-	48,52	4,56	155,832	-	16,48	1,378	-	-	-	2,671
14.02.15	24	-	66,42	9,16	157,087	-	-	49,27	4,56	155,685	-	17,15	1,401	-	-	-	2,777
15.02.15	24	-	65,12	9,16	156,390	-	-	48,12	4,56	155,056	-	17,00	1,333	-	-	-	2,736
16.02.15	24	-	64,11	9,16	154,933	-	-	46,86	4,56	153,626	-	17,25	1,307	-	-	-	2,747
17.02.15	24	-	64,75	9,16	154,575	-	-	46,88	4,56	153,232	-	17,87	1,343	-	-	-	2,838
18.02.15	24	-	64,79	9,16	154,609	-	-	47,13	4,56	153,311	-	17,66	1,298	-	-	-	2,805
19.02.15	24	-	64,81	9,16	156,314	-	-	47,66	4,56	154,948	-	17,15	1,366	-	-	-	2,760
20.02.15	24	-	63,77	9,16	158,831	-	-	47,69	4,56	157,516	-	16,09	1,315	-	-	-	2,632
21.02.15	24	-	62,36	9,16	158,733	-	-	47,00	4,56	157,424	-	15,36	1,309	-	-	-	2,513
22.02.15	24	-	59,51	9,16	158,480	-	-	45,31	4,56	157,211	-	14,20	1,269	-	-	-	2,322
Среднее	24,00	-	68,21	9,16	154,447	-	-	49,93	4,56	153,171	-	18,28	1,276	-	-	-	2,917
Итого	744,0	-	-	-	4787,871	0,000	-	-	-	4748,313	0,000	-	39,558	0,00	0,00	0,00	90,44

Ориентировочно до конца месяца(+) 939,836 931,945 7,891 15,96
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1387,125 1377,162 9,963 25,21
Итого за февраль 2015 : 4340,583 4303,096 37,487 81,19

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
23.01.15 11:00	15378,081	-	15279,836	-	-	-	268,512	
22.02.15 22:00	20080,155	-	19943,004	-	-	-	357,103	

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 _____ ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-СПб»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АРД от абонента
 Дата _____

ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ