

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за февраль 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-7
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05458

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

Тхв=0 С

Преобр. давления

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

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						
23.01.16	24	-	87,70	9,16	169,147	-	-	55,62	4,56	169,416	-	32,09	-0,269	-	-	-	5,448
24.01.16	24	-	85,94	9,16	169,735	-	-	55,38	4,56	170,023	-	30,56	-0,288	-	-	-	5,206
25.01.16	24	-	83,30	9,16	171,812	-	-	54,67	4,56	172,112	-	28,63	-0,300	-	-	-	4,938
26.01.16	24	-	81,37	9,16	174,248	-	-	54,29	4,56	174,590	-	27,07	-0,343	-	-	-	4,736
27.01.16	24	-	70,81	9,16	175,222	-	-	49,90	4,56	175,471	-	20,90	-0,250	-	-	-	3,675
28.01.16	24	-	62,10	9,16	175,354	-	-	45,38	4,56	175,578	-	16,72	-0,224	-	-	-	2,947
29.01.16	24	-	62,80	9,16	175,004	-	-	45,49	4,56	175,281	-	17,32	-0,277	-	-	-	3,045
30.01.16	24	-	61,74	9,16	174,303	-	-	45,09	4,56	174,579	-	16,65	-0,277	-	-	-	2,917
31.01.16	24	-	62,88	9,16	174,395	-	-	45,78	4,56	174,697	-	17,10	-0,303	-	-	-	2,997
01.02.16	24	-	68,56	9,16	174,842	-	-	48,70	4,56	175,149	-	19,86	-0,307	-	-	-	3,488
02.02.16	24	-	68,54	9,16	172,231	-	-	48,65	4,56	172,482	-	19,89	-0,252	-	-	-	3,442
03.02.16	24	-	63,36	9,16	174,603	-	-	46,15	4,56	174,804	-	17,21	-0,201	-	-	-	3,019
04.02.16	24	-	65,19	9,16	178,164	-	-	46,84	4,56	178,402	-	18,35	-0,238	-	-	-	3,284
05.02.16	24	-	66,88	9,16	178,907	-	-	47,87	4,56	179,105	-	19,01	-0,198	-	-	-	3,416
06.02.16	24	-	67,16	9,16	173,956	-	-	47,19	4,56	174,132	-	19,97	-0,176	-	-	-	3,489
07.02.16	24	-	65,37	9,16	171,659	-	-	46,25	4,56	171,863	-	19,12	-0,204	-	-	-	3,298
08.02.16	24	-	63,52	9,16	172,865	-	-	45,64	4,56	173,077	-	17,88	-0,212	-	-	-	3,105
09.02.16	24	-	60,87	9,16	173,104	-	-	44,30	4,56	173,326	-	16,57	-0,222	-	-	-	2,883
10.02.16	24	-	60,10	9,16	172,909	-	-	44,08	4,56	173,138	-	16,02	-0,229	-	-	-	2,785
11.02.16	24	-	59,61	9,16	172,591	-	-	43,74	4,56	172,755	-	15,87	-0,164	-	-	-	2,753
12.02.16	24	-	60,15	9,16	169,251	-	-	43,72	4,56	169,396	-	16,43	-0,144	-	-	-	2,796
13.02.16	24	-	62,94	9,16	172,215	-	-	45,25	4,56	172,333	-	17,69	-0,117	-	-	-	3,062
14.02.16	24	-	63,99	9,16	171,141	-	-	45,83	4,56	171,304	-	18,16	-0,162	-	-	-	3,124
15.02.16	24	-	65,53	9,16	168,995	-	-	46,39	4,56	169,100	-	19,14	-0,105	-	-	-	3,249
16.02.16	24	-	66,86	9,16	167,362	-	-	46,83	4,56	167,444	-	20,03	-0,082	-	-	-	3,368
17.02.16	24	-	69,03	9,16	168,195	-	-	47,64	4,56	168,257	-	21,39	-0,062	-	-	-	3,613
18.02.16	24	-	71,75	9,16	169,951	-	-	49,46	4,56	170,019	-	22,30	-0,068	-	-	-	3,806
19.02.16	24	-	69,25	9,16	173,696	-	-	48,88	4,56	173,719	-	20,38	-0,024	-	-	-	3,556
20.02.16	24	-	68,64	9,16	174,855	-	-	48,36	4,56	174,871	-	20,28	-0,017	-	-	-	3,563
21.02.16	24	-	69,81	9,16	176,749	-	-	49,32	4,56	176,784	-	20,49	-0,035	-	-	-	3,638
22.02.16	24	-	68,68	9,16	174,216	-	-	48,58	4,56	174,195	-	20,11	0,021	-	-	-	3,521
Среднее	24,00	-	67,89	9,16	172,957	-	-	47,78	4,56	173,142	-	20,10	-0,185	-	-	-	3,489
Итого	744,0	-	-	-	5361,678	0,000	-	-	-	5367,405	0,000	-	-5,727	0,00	0,00	0,00	108,17

Ориентировочно до конца месяца(+)

1205,024

1205,290

-0,267

25,06

Корректировка за прошлый месяц (-)

1499,079

1502,176

-3,097

46,84

Итого за февраль 2016 :

5067,623

5070,519

-2,896

86,39

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
23.01.16 00:00	162656,790	-	162576,937	-	-	-	3497,672	
23.02.16 01:00	168025,892	-	167951,751	-	-	-	3605,901	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Гкал

Гкал

визит службы тепловой энергии

г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1

для расчетов и анализа

теплопотребления

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

29.02.2016