

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2016

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 36, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 38467
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:** $Q_{от} = m_1 \cdot (h_1 - h_{хв}) - m_2 \cdot (h_2 - h_{хв})$ **лето:** $Q_{гвс} = m_3 \cdot (h_3 - h_{хв})$ 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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.16	24	-	84,29	9,20	199,899	-	-	48,16	4,60	198,166	-	36,13	1,733	-	-	-	7,328
24.01.16	24	-	85,36	9,20	166,227	-	-	46,36	4,60	165,120	-	39,01	1,108	-	-	-	6,554
25.01.16	24	-	81,62	9,20	167,339	-	-	45,28	4,60	166,277	-	36,34	1,063	-	-	-	6,147
26.01.16	24	-	76,07	9,20	156,958	-	-	42,61	4,60	156,088	-	33,46	0,870	-	-	-	5,301
27.01.16	24	-	62,64	9,20	173,587	-	-	39,08	4,60	172,491	-	23,56	1,096	-	-	-	4,146
28.01.16	24	-	60,13	9,20	161,330	-	-	37,75	4,60	160,497	-	22,38	0,832	-	-	-	3,655
29.01.16	24	-	60,28	9,20	185,951	-	-	38,94	4,60	184,662	-	21,34	1,289	-	-	-	4,033
30.01.16	24	-	59,50	9,20	163,445	-	-	37,75	4,60	162,499	-	21,75	0,946	-	-	-	3,603
31.01.16	24	-	60,64	9,20	154,213	-	-	37,76	4,60	153,253	-	22,88	0,960	-	-	-	3,577
01.02.16	24	-	63,76	9,20	154,540	-	-	38,95	4,60	153,648	-	24,81	0,891	-	-	-	3,881
02.02.16	24	-	66,19	9,20	152,385	-	-	39,62	4,60	151,483	-	26,57	0,902	-	-	-	4,097
03.02.16	24	-	62,22	9,20	172,449	-	-	39,23	4,60	171,444	-	22,99	1,006	-	-	-	4,018
04.02.16	24	-	63,34	9,20	186,491	-	-	40,36	4,60	185,363	-	22,98	1,128	-	-	-	4,346
05.02.16	24	-	63,57	9,20	178,043	-	-	39,92	4,60	177,063	-	23,65	0,980	-	-	-	4,263
06.02.16	24	-	63,41	9,20	198,832	-	-	40,46	4,60	197,542	-	22,95	1,290	-	-	-	4,631
07.02.16	24	-	62,74	9,20	183,943	-	-	39,62	4,60	182,914	-	23,12	1,029	-	-	-	4,308
08.02.16	24	-	60,09	9,20	184,839	-	-	38,68	4,60	183,727	-	21,40	1,112	-	-	-	4,014
09.02.16	24	-	58,16	9,20	185,362	-	-	38,00	4,60	184,355	-	20,16	1,007	-	-	-	3,790
10.02.16	24	-	57,16	9,20	169,745	-	-	36,91	4,60	168,717	-	20,26	1,027	-	-	-	3,490
11.02.16	24	-	57,21	9,20	177,964	-	-	37,28	4,60	177,109	-	19,93	0,855	-	-	-	3,592
12.02.16	24	-	59,22	9,20	186,417	-	-	38,52	4,60	185,260	-	20,70	1,157	-	-	-	3,917
13.02.16	24	-	60,89	9,20	162,882	-	-	38,03	4,60	162,011	-	22,86	0,871	-	-	-	3,769
14.02.16	24	-	60,96	9,20	180,287	-	-	39,00	4,60	179,206	-	21,96	1,081	-	-	-	4,015
15.02.16	24	-	61,83	9,20	187,316	-	-	39,67	4,60	186,254	-	22,16	1,063	-	-	-	4,208
16.02.16	24	-	62,89	9,20	187,611	-	-	40,00	4,60	186,520	-	22,89	1,091	-	-	-	4,354
17.02.16	24	-	65,14	9,20	185,252	-	-	40,58	4,60	184,223	-	24,56	1,029	-	-	-	4,606
18.02.16	24	-	67,40	9,20	183,301	-	-	41,51	4,60	182,202	-	25,89	1,099	-	-	-	4,807
19.02.16	24	-	65,02	9,20	157,092	-	-	39,09	4,60	156,271	-	25,92	0,821	-	-	-	4,117
20.02.16	24	-	66,88	9,20	159,522	-	-	39,83	4,60	158,547	-	27,05	0,975	-	-	-	4,368
21.02.16	24	-	67,74	9,20	167,652	-	-	40,72	4,60	166,720	-	27,02	0,932	-	-	-	4,582
22.02.16	24	-	66,87	9,20	181,990	-	-	41,47	4,60	180,936	-	25,41	1,054	-	-	-	4,683
Среднее	24,00	-	64,94	9,20	174,608	-	-	40,04	4,60	173,567	-	24,91	1,042	-	-	-	4,394
Итого	744,0	-	-	-	5412,863	0,000	-	-	-	5380,567	0,000	-	32,296	0,00	0,00	0,00	136,20

Ориентировочно до конца месяца(+)

1222,420

1215,418

7,001

31,52

Корректировка за прошлый месяц (-)

1623,849

1613,455

10,393

60,71

Итого за февраль 2016 :

5011,435

4982,531

28,904

107,01

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	84046,643	-	83567,755	-	-	-	1901,387	
23.02.16 05:00	89488,796	-	88978,053	-	-	-	2038,179	

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

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____ 29.02.2016