

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502 - 2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 45, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 31168

Приборы УУТЭ поверены до 13.02.2016

Тхв=0 С

Подающий тр. расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Обратн. тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (h1 - h2) + (M1 - M2) \cdot (h2 - h_{хв})$ 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						
23.02.14	24	-	63,87	-	250,756	-	-	42,14	-	251,592	-	21,73	-0,836	-	-	-	5,467
24.02.14	24	-	62,47	-	251,013	-	-	41,76	-	251,943	-	20,71	-0,931	-	-	-	5,217
25.02.14	24	-	61,27	-	240,555	-	-	41,13	-	241,235	-	20,14	-0,679	-	-	-	4,861
26.02.14	24	-	62,34	-	249,503	-	-	41,32	-	250,403	-	21,02	-0,900	-	-	-	5,262
27.02.14	24	-	61,37	-	248,103	-	-	40,81	-	249,078	-	20,56	-0,975	-	-	-	5,118
28.02.14	24	-	62,28	-	249,616	-	-	41,25	-	250,510	-	21,03	-0,894	-	-	-	5,266
01.03.14	24	-	64,64	-	237,608	-	-	41,79	-	234,766	-	22,85	2,842	-	-	-	5,580
02.03.14	24	-	63,56	-	249,273	-	-	41,93	-	250,210	-	21,62	-0,937	-	-	-	5,409
03.03.14	24	-	63,38	-	249,711	-	-	42,03	-	250,737	-	21,34	-1,025	-	-	-	5,348
04.03.14	24	-	62,64	-	252,604	-	-	41,89	-	253,585	-	20,75	-0,981	-	-	-	5,260
05.03.14	24	-	61,04	-	256,713	-	-	41,35	-	257,626	-	19,69	-0,913	-	-	-	5,072
06.03.14	24	-	61,08	-	253,779	-	-	41,02	-	254,758	-	20,05	-0,979	-	-	-	5,107
07.03.14	24	-	60,76	-	253,614	-	-	40,99	-	254,550	-	19,77	-0,937	-	-	-	5,032
08.03.14	24	-	61,40	-	254,004	-	-	41,38	-	254,934	-	20,02	-0,930	-	-	-	5,104
09.03.14	24	-	61,83	-	253,978	-	-	41,63	-	254,829	-	20,20	-0,851	-	-	-	5,149
10.03.14	24	-	61,54	-	254,006	-	-	41,94	-	254,953	-	19,60	-0,947	-	-	-	4,997
11.03.14	24	-	60,50	-	230,602	-	-	40,40	-	231,336	-	20,10	-0,734	-	-	-	4,654
12.03.14	24	-	60,51	-	185,997	-	-	37,82	-	186,568	-	22,69	-0,571	-	-	-	4,233
13.03.14	24	-	56,06	-	195,850	-	-	36,47	-	196,504	-	19,58	-0,653	-	-	-	3,847
14.03.14	24	-	54,19	-	192,556	-	-	35,04	-	193,046	-	19,14	-0,490	-	-	-	3,697
15.03.14	24	-	59,41	-	190,211	-	-	36,84	-	190,646	-	22,57	-0,435	-	-	-	4,306
16.03.14	24	-	59,45	-	189,701	-	-	36,54	-	190,075	-	22,92	-0,374	-	-	-	4,360
17.03.14	24	-	59,97	-	189,504	-	-	36,12	-	189,917	-	23,85	-0,413	-	-	-	4,531
18.03.14	24	-	62,58	-	189,906	-	-	37,09	-	190,338	-	25,49	-0,431	-	-	-	4,853
19.03.14	24	-	65,52	-	190,168	-	-	38,27	-	190,560	-	27,25	-0,392	-	-	-	5,195
20.03.14	24	-	68,00	-	226,668	-	-	42,05	-	227,426	-	25,95	-0,758	-	-	-	5,899
21.03.14	24	-	64,26	-	258,333	-	-	42,80	-	259,284	-	21,45	-0,951	-	-	-	5,560
22.03.14	24	-	55,21	-	250,835	-	-	38,76	-	251,782	-	16,45	-0,948	-	-	-	4,144
Среднее	24,00	-	61,47	-	231,970	-	-	40,09	-	232,614	-	21,38	-0,644	-	-	-	4,948
Итого	672,0				6495,166	0,000				6513,189	0,000		-18,022	0,00	0,00	0,00	138,53

Ориентировочно до конца месяца(+)

1922,290

1927,777

-5,486

44,41

Корректировка за прошлый месяц (-)

1498,833

1504,053

-5,220

33,58

Итого за март 2014 :

6918,623

6936,912

-18,289

149,36

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q1,Гкал	Показания ГВС
22.02.14 23:00	15177,029	-	15232,056	-	-	-	389,775	-
24.03.14 13:00	22067,329	-	22141,619	-	-	-	534,638	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОТРЕБЛЕНИЯ

СЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке
 на получение АКТА допущения к

26 МАР 2014