

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2013

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской обороны 140, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14725

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 50
 Обратн.тр. ПРЭМ 50
 тр-д. ГВС ПРЭМ 40
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 09.07.2016

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

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	dGгвс, тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1, С	P1, кгс/см	G1, тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2, С	P2, кгс/см	G2, тонн	Q2 Гкал						
23.11.13	24	-	55,61	9,20	158,672	-	-	40,21	4,60	158,142	-	15,40	0,530	-	-	-	2,478
24.11.13	24	-	56,26	9,20	158,433	-	-	40,31	4,60	157,930	-	15,95	0,503	-	-	-	2,561
25.11.13	24	-	42,81	9,20	162,206	-	-	32,87	4,60	162,234	-	9,94	0,239	-	-	-	1,618
26.11.13	24	-	47,95	9,20	156,648	-	-	33,51	4,60	157,725	-	14,44	0,000	-	-	-	2,258
27.11.13	24	-	64,47	9,20	149,145	-	-	42,47	4,60	149,972	-	22,00	0,000	-	-	-	3,293
28.11.13	24	-	66,23	9,20	149,500	-	-	43,91	4,60	150,203	-	22,32	0,000	-	-	-	3,350
29.11.13	24	-	64,29	9,20	151,786	-	-	43,04	4,60	152,598	-	21,25	0,000	-	-	-	3,238
30.11.13	24	-	69,84	9,20	152,490	-	-	45,48	4,60	153,144	-	24,36	0,000	-	-	-	3,728
01.12.13	24	-	71,63	9,20	152,539	-	-	46,43	4,60	152,951	-	25,20	0,000	-	-	-	3,858
02.12.13	24	-	71,49	9,20	148,369	-	-	45,84	4,60	148,547	-	25,65	0,000	-	-	-	3,820
03.12.13	24	-	71,81	9,20	150,738	-	-	46,27	4,60	151,274	-	25,54	0,000	-	-	-	3,864
04.12.13	24	-	52,89	9,20	158,442	-	-	38,17	4,60	158,807	-	14,72	0,006	-	-	-	2,328
05.12.13	24	-	70,30	9,20	146,973	-	-	44,41	4,60	147,459	-	25,90	0,007	-	-	-	3,816
06.12.13	24	-	68,88	9,20	151,743	-	-	45,39	4,60	152,386	-	23,49	0,000	-	-	-	3,578
07.12.13	24	-	70,33	9,20	151,549	-	-	46,09	4,60	151,837	-	24,24	0,000	-	-	-	3,688
08.12.13	24	-	68,71	9,20	153,380	-	-	45,47	4,60	152,922	-	23,25	1,023	-	-	-	3,626
09.12.13	24	-	72,10	9,20	152,909	-	-	46,37	4,60	153,079	-	25,73	0,021	-	-	-	3,950
10.12.13	24	-	72,19	9,20	151,817	-	-	46,11	4,60	152,154	-	26,08	0,004	-	-	-	3,972
11.12.13	24	-	53,37	9,20	156,670	-	-	37,05	4,60	157,083	-	16,32	0,023	-	-	-	2,557
12.12.13	24	-	66,65	9,20	148,889	-	-	43,51	4,60	149,212	-	23,15	0,007	-	-	-	3,459
13.12.13	24	-	66,33	9,20	153,443	-	-	43,96	4,60	153,282	-	22,37	0,163	-	-	-	3,453
14.12.13	24	-	70,57	9,20	106,831	-	-	45,73	4,60	106,828	-	24,85	0,024	-	-	-	2,665
15.12.13	24	-	69,56	9,20	0,000	-	-	45,84	4,60	0,000	-	23,72	0,000	-	-	-	0,000
16.12.13	24	-	70,60	9,20	75,006	-	-	45,91	4,60	74,755	-	24,69	0,251	-	-	-	1,870
17.12.13	24	-	65,62	9,20	152,534	-	-	43,99	4,60	152,478	-	21,62	0,060	-	-	-	3,313
18.12.13	24	-	63,08	9,20	151,491	-	-	42,56	4,60	151,533	-	20,52	0,024	-	-	-	3,123
19.12.13	24	-	65,50	9,20	153,338	-	-	43,91	4,60	153,491	-	21,59	0,000	-	-	-	3,324
20.12.13	24	-	64,71	9,20	155,498	-	-	43,86	4,60	155,565	-	20,85	0,009	-	-	-	3,255
21.12.13	24	-	64,18	9,20	156,686	-	-	43,70	4,60	156,776	-	20,48	0,000	-	-	-	3,222
22.12.13	24	-	63,85	9,20	156,983	-	-	43,67	4,60	157,056	-	20,19	0,001	-	-	-	3,182
Среднее	24,00	-	64,73	9,20	144,157	-	-	43,20	4,60	144,381	-	21,53	0,096	-	-	-	3,082
Итого	720,0	-	-	-	4324,706	0,000	-	-	-	4331,421	0,000	-	2,893	0,00	0,00	0,00	92,45

Ориентировочно до конца месяца(+)

1287,690

1287,841

0,444

27,37

Корректировка за прошлый месяц (-)

1459,122

1455,562

3,566

24,02

Итого за декабрь 2013 :

4153,274

4163,700

-0,228

95,80

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
25.11.13 16:00	21407,660	-	19697,272	-	-	-	488,533	
23.12.13 02:00	25315,971	-	23613,530	-	-	-	574,780	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

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

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербург»
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО до заявки
 до получения АКТА допуска УУБ АЕК 2013
 Дата _____

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ