

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2013

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04814
 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:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **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						
01.10.13	24	-	51,56	9,20	136,808	-	-	37,95	4,60	135,681	-	13,61	1,127	-	-	-	1,916
02.10.13	24	-	53,03	9,20	138,294	-	-	38,78	4,60	137,302	-	14,26	0,992	-	-	-	2,021
03.10.13	24	-	54,75	9,20	141,751	-	-	40,08	4,60	140,633	-	14,67	1,118	-	-	-	2,136
04.10.13	24	-	55,87	9,20	144,221	-	-	41,19	4,60	142,929	-	14,68	1,291	-	-	-	2,182
05.10.13	24	-	54,05	9,20	140,430	-	-	40,00	4,60	139,304	-	14,05	1,126	-	-	-	2,030
06.10.13	24	-	53,16	9,20	141,296	-	-	39,71	4,60	140,093	-	13,45	1,204	-	-	-	1,960
07.10.13	24	-	53,76	9,20	141,445	-	-	40,30	4,60	140,337	-	13,45	1,108	-	-	-	1,959
08.10.13	24	-	52,43	9,20	141,645	-	-	39,84	4,60	140,561	-	12,58	1,084	-	-	-	1,837
09.10.13	24	-	53,01	9,20	141,655	-	-	40,19	4,60	140,513	-	12,82	1,142	-	-	-	1,873
10.10.13	24	-	52,33	9,20	141,081	-	-	39,89	4,60	139,959	-	12,44	1,122	-	-	-	1,812
11.10.13	24	-	52,34	9,20	93,244	-	-	37,97	4,60	92,610	-	14,37	0,634	-	-	-	1,583
12.10.13	24	-	53,16	9,20	139,231	-	-	39,90	4,60	138,299	-	13,26	0,932	-	-	-	1,894
13.10.13	24	-	52,52	9,20	139,104	-	-	39,63	4,60	138,134	-	12,89	0,970	-	-	-	1,844
14.10.13	24	-	51,14	9,20	139,191	-	-	38,70	4,60	138,276	-	12,44	0,916	-	-	-	1,779
15.10.13	24	-	51,82	9,20	142,883	-	-	39,14	4,60	142,039	-	12,68	0,843	-	-	-	1,856
16.10.13	24	-	53,36	9,20	139,706	-	-	39,85	4,60	138,721	-	13,51	0,986	-	-	-	1,938
17.10.13	24	-	53,29	9,20	137,038	-	-	39,29	4,60	136,138	-	14,00	0,900	-	-	-	1,964
18.10.13	24	-	55,65	9,20	142,652	-	-	40,69	4,60	141,663	-	14,96	0,988	-	-	-	2,186
19.10.13	24	-	58,48	9,20	144,903	-	-	42,36	4,60	143,923	-	16,12	0,980	-	-	-	2,389
20.10.13	24	-	59,18	9,20	144,983	-	-	42,74	4,60	143,969	-	16,44	1,014	-	-	-	2,439
21.10.13	24	-	59,11	9,20	143,670	-	-	42,66	4,60	142,601	-	16,45	1,069	-	-	-	2,421
22.10.13	24	-	56,76	9,20	141,199	-	-	40,95	4,60	140,289	-	15,81	0,910	-	-	-	2,282
Среднее	24,00	-	54,13	9,20	138,929	-	-	40,08	4,60	137,908	-	14,04	1,021	-	-	-	2,014
Итого	528,0	-			3056,431	0,000				3033,974	0,000		22,457	0,00	0,00	0,00	44,30

Ориентировочно до конца месяца(+) 1278,195 1269,390 8,805 20,08

Итого за октябрь 2013 : 4334,626 4303,364 31,262 64,38

Показания счетчиков на момент снятия данных:

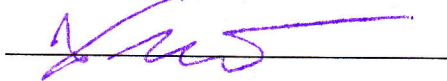
Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
03.10.13 15:00	51547,258	-	50609,156	-	-	-	1250,816	
22.10.13 22:00	54224,493	-	53266,884	-	-	-	1289,563	

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)



ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ
 Константиновский В.В.

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке
 до получения АКТА допущения УЗ 5 ОКТ 2013
 Дата _____