

Отчет о теплосетевом потреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2013

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 26961

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Gmax

Термопреобр.

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						
23.10.13	24	-	59,56	-	291,771	-	-	42,25	-	291,748	-	17,31	0,023	0,11	-	0,11	5,080
24.10.13	24	-	59,78	-	288,616	-	-	42,96	-	285,188	-	16,82	3,429	3,47	-	3,47	5,027
25.10.13	24	-	60,42	-	283,625	-	-	43,39	-	274,929	-	17,03	8,696	8,70	-	8,70	5,233
26.10.13	24	-	59,86	-	285,565	-	-	43,19	-	285,302	-	16,68	0,263	0,31	-	0,31	4,800
27.10.13	25	-	59,93	-	311,003	-	-	44,08	-	310,918	-	15,84	0,085	0,15	-	0,15	4,961
28.10.13	24	-	60,17	-	295,881	-	-	44,59	-	295,771	-	15,59	0,109	0,16	-	0,16	4,645
29.10.13	24	-	60,03	-	291,194	-	-	44,62	-	290,660	-	15,41	0,534	0,58	-	0,58	4,538
30.10.13	24	-	60,05	-	289,706	-	-	44,24	-	289,666	-	15,81	0,041	0,13	-	0,13	4,612
31.10.13	24	-	57,55	-	291,566	-	-	42,79	-	291,114	-	14,77	0,452	0,50	-	0,50	4,350
01.11.13	24	-	55,95	-	291,985	-	-	41,72	-	291,506	-	14,23	0,478	0,48	-	0,48	4,199
02.11.13	24	-	53,25	-	295,524	-	-	40,42	-	295,093	-	12,83	0,430	0,43	-	0,43	3,832
03.11.13	24	-	51,31	-	299,785	-	-	39,36	-	299,397	-	11,96	0,388	0,39	-	0,39	3,624
04.11.13	24	-	50,85	-	299,415	-	-	38,92	-	298,970	-	11,93	0,445	0,45	-	0,45	3,615
05.11.13	24	-	50,69	-	298,046	-	-	38,73	-	297,789	-	11,97	0,257	0,28	-	0,28	3,603
06.11.13	24	-	50,69	-	298,462	-	-	38,57	-	298,312	-	12,12	0,150	0,21	-	0,21	3,650
07.11.13	24	-	50,23	-	288,645	-	-	38,10	-	288,471	-	12,13	0,174	0,20	-	0,20	3,532
08.11.13	24	-	47,32	-	279,101	-	-	35,68	-	279,019	-	11,65	0,082	0,14	-	0,14	3,272
09.11.13	24	-	56,17	-	280,148	-	-	40,53	-	279,956	-	15,64	0,192	0,22	-	0,22	4,413
10.11.13	24	-	57,05	-	283,661	-	-	41,24	-	283,482	-	15,82	0,180	0,20	-	0,20	4,518
11.11.13	24	-	55,50	-	285,925	-	-	40,50	-	285,778	-	15,00	0,147	0,19	-	0,19	4,319
12.11.13	24	-	54,67	-	274,862	-	-	39,38	-	274,637	-	15,28	0,225	0,24	-	0,24	4,233
13.11.13	24	-	55,30	-	276,035	-	-	39,89	-	275,501	-	15,41	0,534	0,55	-	0,55	4,298
14.11.13	24	-	54,93	-	283,077	-	-	39,88	-	282,941	-	15,05	0,136	0,19	-	0,19	4,292
15.11.13	24	-	55,70	-	288,431	-	-	40,47	-	288,359	-	15,23	0,072	0,13	-	0,13	4,421
16.11.13	24	-	56,04	-	286,644	-	-	40,71	-	286,546	-	15,33	0,098	0,15	-	0,15	4,424
17.11.13	24	-	55,97	-	280,450	-	-	40,64	-	280,401	-	15,34	0,050	0,11	-	0,11	4,329
18.11.13	24	-	54,53	-	277,254	-	-	39,45	-	277,149	-	15,08	0,105	0,15	-	0,15	4,209
19.11.13	24	-	55,31	-	274,454	-	-	39,56	-	274,393	-	15,74	0,061	0,12	-	0,12	4,348
20.11.13	24	-	56,26	-	248,054	-	-	40,43	-	247,883	-	15,83	0,171	0,19	-	0,19	3,954
21.11.13	24	-	55,52	-	224,057	-	-	40,18	-	223,861	-	15,34	0,195	0,23	-	0,23	3,465
22.11.13	24	-	54,56	-	224,694	-	-	39,73	-	224,616	-	14,83	0,078	0,12	-	0,12	3,355
Среднее	24,03	-	55,65	-	282,827	-	-	40,84	-	282,237	-	14,81	0,590	0,628	-	0,63	4,231
Итого	745,0	-	-	-	8767,635	0,000	-	-	-	8749,355	0,000	-	18,280	19,47	0,00	19,47	131,15

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за ноябрь 2013 :

2074,978	2074,111	0,867	32,10
2612,046	2611,781	0,265	40,89
8230,567	8211,685	18,882	122,36

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
23.10.13 02:00	87616,854	-	87056,187	-	565,547	-	1945,906	
25.11.13 07:00	96889,681	-	96310,156	-	585,712	-	2084,510	

Время аварийных ситуаций:

-1,00 часов

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

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВИО по заявке
 до получения АКТА допуса УУ
 Дата 27 НОЯ 2013

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ