

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2015

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

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС VA2305M 15

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.15	24	-	55,14	9,16	137,566	-	-	39,80	4,60	136,575	-	15,34	0,991	-	-	-	2,161
24.03.15	24	-	55,40	9,16	138,132	-	-	40,10	4,60	137,154	-	15,30	0,978	-	-	-	2,164
25.03.15	24	-	55,99	9,16	137,951	-	-	40,25	4,60	136,963	-	15,74	0,987	-	-	-	2,222
26.03.15	24	-	56,61	9,16	138,032	-	-	40,49	4,60	137,064	-	16,11	0,968	-	-	-	2,275
27.03.15	24	-	56,60	9,16	138,195	-	-	40,60	4,60	137,153	-	15,99	1,042	-	-	-	2,264
28.03.15	24	-	55,75	9,16	138,628	-	-	40,37	4,60	137,594	-	15,38	1,034	-	-	-	2,185
29.03.15	24	-	55,42	9,16	138,037	-	-	40,30	4,60	137,066	-	15,12	0,971	-	-	-	2,138
30.03.15	24	-	54,48	9,16	136,576	-	-	39,50	4,60	135,565	-	14,97	1,012	-	-	-	2,096
31.03.15	24	-	57,17	9,16	123,807	-	-	39,74	4,60	122,819	-	17,43	0,988	-	-	-	2,206
01.04.15	24	-	56,23	9,16	138,573	-	-	40,74	4,60	137,233	-	15,49	1,340	-	-	-	2,212
02.04.15	24	-	54,82	9,16	137,560	-	-	40,04	4,60	136,399	-	14,78	1,161	-	-	-	2,090
03.04.15	24	-	54,73	9,16	137,281	-	-	39,91	4,60	136,230	-	14,82	1,051	-	-	-	2,088
04.04.15	24	-	53,51	9,16	136,768	-	-	39,27	4,60	135,822	-	14,24	0,946	-	-	-	1,996
05.04.15	24	-	52,78	9,16	135,858	-	-	38,74	4,60	134,921	-	14,04	0,937	-	-	-	1,955
06.04.15	24	-	53,37	9,16	142,417	-	-	39,52	4,60	141,466	-	13,85	0,951	-	-	-	2,022
07.04.15	24	-	53,31	9,16	142,390	-	-	39,52	4,60	141,413	-	13,80	0,977	-	-	-	2,015
08.04.15	24	-	55,59	9,16	135,299	-	-	40,37	4,60	134,304	-	15,23	0,994	-	-	-	2,112
09.04.15	24	-	55,17	9,16	136,889	-	-	40,39	4,60	135,898	-	14,79	0,991	-	-	-	2,075
10.04.15	24	-	55,28	9,16	137,023	-	-	40,69	4,60	136,080	-	14,59	0,943	-	-	-	2,048
11.04.15	24	-	50,60	9,16	136,798	-	-	38,39	4,60	135,909	-	12,21	0,888	-	-	-	1,715
12.04.15	24	-	48,95	9,16	136,249	-	-	37,51	4,60	135,357	-	11,44	0,892	-	-	-	1,604
13.04.15	24	-	51,87	9,16	135,949	-	-	38,83	4,60	135,038	-	13,04	0,911	-	-	-	1,818
14.04.15	24	-	54,67	9,16	136,112	-	-	40,47	4,60	135,197	-	14,20	0,915	-	-	-	1,981
15.04.15	24	-	54,18	9,16	136,292	-	-	40,02	4,60	135,379	-	14,16	0,913	-	-	-	1,977
16.04.15	24	-	54,30	9,16	136,641	-	-	40,18	4,60	135,760	-	14,12	0,881	-	-	-	1,976
17.04.15	24	-	56,88	9,16	137,898	-	-	41,28	4,60	136,933	-	15,61	0,965	-	-	-	2,203
18.04.15	24	-	58,23	9,16	139,437	-	-	42,21	4,60	138,409	-	16,02	1,028	-	-	-	2,289
19.04.15	24	-	59,73	9,16	139,339	-	-	42,89	4,60	138,325	-	16,84	1,014	-	-	-	2,402
20.04.15	24	-	60,57	9,16	139,593	-	-	43,41	4,60	138,507	-	17,17	1,086	-	-	-	2,455
21.04.15	24	-	57,78	9,16	139,426	-	-	42,17	4,60	138,357	-	15,61	1,069	-	-	-	2,232
22.04.15	24	-	50,93	9,16	139,148	-	-	38,60	4,60	138,234	-	12,34	0,915	-	-	-	1,763
Среднее	24,00	-	55,03	9,16	137,415	-	-	40,20	4,60	136,423	-	14,83	0,992	-	-	-	2,088
Итого	744,0				4259,865	0,000				4229,125	0,000		30,740	0,00	0,00	0,00	64,74

Ориентировочно до конца месяца(+)

1110,266

1102,315

7,951

17,51

Корректировка за прошлый месяц (-)

1228,888

1220,442

8,446

17,28

Итого за апрель 2015 :

4141,243

4110,997

30,246

64,97

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
23.03.15 06:00	104055,043	-	102735,771	-	-	-	2263,508	
23.04.15 06:00	108315,412	-	106965,368	-	-	-	2328,121	

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 "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел вентилей и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата 29.04.2015