

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Прибрежная 2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 50074

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 20

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 31.08.2015

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.03.14	24	-	65,85	7,00	47,360	-	-	49,14	6,50	12,760	-	16,71	34,600	-	-	-	2,440
24.03.14	24	-	64,82	7,00	43,490	-	-	49,07	6,50	13,240	-	15,75	30,250	-	-	-	2,127
25.03.14	24	-	63,77	7,00	43,590	-	-	47,59	6,50	13,030	-	16,18	30,560	-	-	-	2,118
26.03.14	24	-	63,15	7,00	43,520	-	-	47,08	6,50	12,090	-	16,07	31,430	-	-	-	2,135
27.03.14	24	-	63,39	7,00	44,210	-	-	47,19	6,50	12,420	-	16,20	31,790	-	-	-	2,175
28.03.14	24	-	62,88	7,00	41,150	-	-	46,01	6,50	12,330	-	16,87	28,820	-	-	-	1,980
29.03.14	24	-	64,63	7,00	42,920	-	-	47,23	6,50	10,410	-	17,40	32,510	-	-	-	2,233
30.03.14	24	-	65,51	7,00	43,700	-	-	47,31	6,50	10,700	-	18,20	33,000	-	-	-	2,307
31.03.14	24	-	65,90	7,00	41,190	-	-	47,66	6,50	10,850	-	18,24	30,340	-	-	-	2,149
01.04.14	24	-	65,75	7,00	58,820	-	-	47,72	6,50	8,520	-	18,03	50,300	-	-	-	3,389
02.04.14	24	-	66,28	7,00	43,380	-	-	48,05	6,50	10,820	-	18,23	32,560	-	-	-	2,302
03.04.14	24	-	65,87	7,00	41,450	-	-	48,32	6,50	11,460	-	17,55	29,990	-	-	-	2,130
04.04.14	24	-	65,93	7,00	42,070	-	-	47,85	6,50	11,390	-	18,08	30,680	-	-	-	2,183
05.04.14	24	-	66,15	7,00	42,690	-	-	49,05	6,50	10,960	-	17,10	31,730	-	-	-	2,238
06.04.14	24	-	41,85	7,00	48,050	-	-	38,83	6,50	10,370	-	3,02	37,680	-	-	-	1,591
07.04.14	24	-	64,58	7,00	50,610	-	-	47,82	6,50	9,960	-	16,76	40,650	-	-	-	2,732
08.04.14	24	-	63,37	7,00	44,840	-	-	45,97	6,50	10,370	-	17,40	34,470	-	-	-	2,311
09.04.14	24	-	64,61	7,00	43,270	-	-	46,93	6,50	10,630	-	17,68	32,640	-	-	-	2,245
10.04.14	24	-	64,33	7,00	43,510	-	-	47,18	6,50	8,900	-	17,15	34,610	-	-	-	2,331
11.04.14	24	-	63,89	7,00	42,130	-	-	46,98	6,50	10,790	-	16,91	31,340	-	-	-	2,140
12.04.14	24	-	63,88	7,00	42,750	-	-	47,63	6,50	12,050	-	16,25	30,700	-	-	-	2,113
13.04.14	24	-	64,37	7,00	45,900	-	-	47,58	6,50	12,340	-	16,79	33,560	-	-	-	2,320
14.04.14	24	-	64,41	7,00	44,960	-	-	48,54	6,50	12,730	-	15,87	32,230	-	-	-	2,233
15.04.14	24	-	63,46	7,00	44,390	-	-	47,88	6,50	12,640	-	15,58	31,750	-	-	-	2,170
16.04.14	24	-	63,65	7,00	43,290	-	-	47,85	6,50	12,080	-	15,80	31,210	-	-	-	2,135
17.04.14	24	-	63,78	7,00	46,800	-	-	48,20	6,50	11,270	-	15,58	35,530	-	-	-	2,395
18.04.14	24	-	63,71	7,00	43,570	-	-	48,09	6,50	12,330	-	15,62	31,240	-	-	-	2,143
19.04.14	24	-	63,89	7,00	45,510	-	-	48,86	6,50	12,320	-	15,03	33,190	-	-	-	2,263
20.04.14	24	-	64,17	7,00	44,400	-	-	48,65	6,50	13,360	-	15,52	31,040	-	-	-	2,154
21.04.14	24	-	63,86	7,00	42,350	-	-	48,49	6,50	13,460	-	15,37	28,890	-	-	-	2,013
22.04.14	24	-	64,06	7,00	42,710	-	-	48,65	6,50	13,770	-	15,41	28,940	-	-	-	2,028
Среднее	24,00	-	63,73	7,00	44,470	-	-	47,53	6,50	11,624	-	16,20	32,846	-	-	-	2,233
Итого	744,0	-	-	-	1378,580	0,000	-	-	-	360,350	0,000	-	1018,230	0,00	0,00	0,00	69,22

Ориентировочно до конца месяца (+)

352,720

101,246

251,474

17,29

Корректировка за прошлый месяц (-)

344,340

60,210

284,130

19,39

Итого за апрель 2014 :

1386,960

401,386

985,574

67,13

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
27.03.14 05:00	41847,770	-	2913,780	-	-	-	2406,322	
22.04.14 15:00	43025,320	-	3215,410	-	-	-	2465,619	

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 "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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