

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44611

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 14.12.2014

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 32

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 20

КТПТР-05

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	-	68,92	7,00	26,980	-	-	39,37	6,50	3,620	-	29,55	23,360	-	-	-	1,681
24.03.14	24	-	67,43	7,00	23,030	-	-	38,97	6,50	3,660	-	28,46	19,370	-	-	-	1,379
25.03.14	24	-	66,71	7,00	22,910	-	-	38,65	6,50	3,590	-	28,06	19,320	-	-	-	1,361
26.03.14	24	-	66,14	7,00	23,170	-	-	37,73	6,50	3,460	-	28,41	19,710	-	-	-	1,374
27.03.14	24	-	66,34	7,00	22,910	-	-	38,54	6,50	3,390	-	27,80	19,520	-	-	-	1,359
28.03.14	24	-	66,05	7,00	23,380	-	-	38,61	6,50	3,280	-	27,44	20,100	-	-	-	1,385
29.03.14	24	-	68,09	7,00	24,230	-	-	38,48	6,50	2,990	-	29,61	21,240	-	-	-	1,503
30.03.14	24	-	68,67	7,00	24,790	-	-	38,76	6,50	3,090	-	29,91	21,700	-	-	-	1,550
31.03.14	24	-	69,49	7,00	23,590	-	-	39,96	6,50	3,110	-	29,53	20,480	-	-	-	1,478
01.04.14	24	-	68,99	7,00	20,990	-	-	39,17	6,50	3,260	-	29,82	17,730	-	-	-	1,288
02.04.14	24	-	69,21	7,00	23,220	-	-	39,32	6,50	3,310	-	29,89	19,910	-	-	-	1,442
03.04.14	24	-	69,66	7,00	37,650	-	-	63,64	6,50	19,910	-	6,02	17,740	-	-	-	1,328
04.04.14	24	-	70,14	7,00	48,380	-	-	64,07	6,50	33,110	-	6,07	15,270	-	-	-	1,241
05.04.14	24	-	70,07	7,00	51,570	-	-	63,01	6,50	34,320	-	7,06	17,250	-	-	-	1,412
06.04.14	24	-	70,18	7,00	59,840	-	-	61,46	6,50	39,340	-	8,72	20,500	-	-	-	1,732
07.04.14	24	-	68,30	7,00	56,590	-	-	59,51	6,50	38,980	-	8,79	17,610	-	-	-	1,505
08.04.14	24	-	66,94	7,00	54,310	-	-	57,40	6,50	37,640	-	9,54	16,670	-	-	-	1,433
09.04.14	24	-	68,53	7,00	53,750	-	-	58,52	6,50	37,610	-	10,01	16,140	-	-	-	1,443
10.04.14	24	-	68,18	7,00	53,900	-	-	58,15	6,50	36,190	-	10,03	17,710	-	-	-	1,528
11.04.14	24	-	67,81	7,00	51,790	-	-	57,87	6,50	36,620	-	9,94	15,170	-	-	-	1,352
12.04.14	24	-	67,60	7,00	56,020	-	-	58,40	6,50	38,320	-	9,20	17,700	-	-	-	1,508
13.04.14	24	-	67,95	7,00	57,050	-	-	57,94	6,50	38,200	-	10,01	18,850	-	-	-	1,622
14.04.14	24	-	67,71	7,00	55,830	-	-	57,92	6,50	40,190	-	9,79	15,640	-	-	-	1,414
15.04.14	24	-	59,51	7,00	56,980	-	-	51,81	6,50	40,880	-	7,70	16,100	-	-	-	1,241
16.04.14	24	-	67,15	7,00	51,190	-	-	56,62	6,50	36,010	-	10,53	15,180	-	-	-	1,358
17.04.14	24	-	66,93	7,00	49,600	-	-	55,81	6,50	32,950	-	11,12	16,650	-	-	-	1,441
18.04.14	24	-	67,18	7,00	50,160	-	-	56,41	6,50	33,960	-	10,77	16,200	-	-	-	1,415
19.04.14	24	-	67,07	7,00	52,120	-	-	56,74	6,50	34,560	-	10,33	17,560	-	-	-	1,491
20.04.14	24	-	67,46	7,00	49,130	-	-	56,50	6,50	35,040	-	10,96	14,090	-	-	-	1,296
21.04.14	24	-	67,45	7,00	50,920	-	-	57,07	6,50	35,600	-	10,38	15,320	-	-	-	1,359
22.04.14	24	-	67,64	7,00	50,560	-	-	57,16	6,50	35,390	-	10,48	15,170	-	-	-	1,360
Среднее	24,00	-	67,73	7,00	42,146	-	-	51,41	6,50	24,245	-	16,32	17,902	-	-	-	1,428
Итого	744,0	-			1306,540	0,000				751,580	0,000		554,960	0,00	0,00	0,00	44,28

Ориентировочно до конца месяца(+)

404,206

278,297

125,909

11,11

Корректировка за прошлый месяц (-)

204,840

30,831

174,009

12,87

Итого за апрель 2014 :

1505,906

999,046

506,860

42,52

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 11:00	49048,990	-	25447,720	-	-	-	1876,685	
23.04.14 10:00	50270,230	-	26198,350	-	-	-	1915,123	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С

_____ Гкал

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

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Константиновский В.В.

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 _____