

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 221774

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ-1 65

КТПТР-05

КРТ-9

Обратн.тр. ПРЭМ-1 40

КТПТР-05

КРТ-9

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

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	dGгвс 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						
23.03.15	24	-	67,30	7,86	138,290	-	-	35,30	3,84	25,780	-	32,00	112,510	-	-	-	8,221
24.03.15	24	-	67,34	7,86	153,420	-	-	36,39	3,84	26,900	-	30,95	126,520	-	-	-	9,154
25.03.15	24	-	68,49	7,87	151,030	-	-	36,12	3,83	26,570	-	32,37	124,460	-	-	-	9,182
26.03.15	24	-	69,59	7,87	134,550	-	-	36,53	3,84	26,420	-	33,06	108,130	-	-	-	8,210
27.03.15	24	-	68,32	7,85	145,740	-	-	37,02	3,84	26,850	-	31,30	118,890	-	-	-	8,761
28.03.15	24	-	66,45	7,29	113,600	-	-	43,25	3,83	25,400	-	23,20	88,200	-	-	-	6,314
29.03.15	24	-	67,12	7,58	144,800	-	-	45,12	3,83	17,760	-	22,00	127,040	-	-	-	8,732
30.03.15	24	-	66,23	7,72	131,990	-	-	38,85	3,81	20,050	-	27,38	111,940	-	-	-	7,796
31.03.15	24	-	65,73	7,70	131,310	-	-	32,50	3,81	17,000	-	33,23	114,310	-	-	-	7,913
01.04.15	24	-	65,82	7,72	130,980	-	-	31,75	3,80	17,850	-	34,07	113,130	-	-	-	7,890
02.04.15	24	-	65,26	7,75	128,160	-	-	31,24	3,79	18,920	-	34,02	109,240	-	-	-	7,615
03.04.15	24	-	65,54	7,76	127,460	-	-	31,94	3,80	19,320	-	33,60	108,140	-	-	-	7,580
04.04.15	24	-	65,50	7,73	140,300	-	-	31,48	3,80	17,160	-	34,02	123,140	-	-	-	8,475
05.04.15	24	-	65,18	7,69	147,500	-	-	32,57	3,80	16,280	-	32,61	131,220	-	-	-	8,904
06.04.15	24	-	65,62	7,76	132,000	-	-	32,81	3,81	19,120	-	32,81	112,880	-	-	-	7,870
07.04.15	24	-	65,52	7,78	125,840	-	-	32,77	3,81	20,030	-	32,75	105,810	-	-	-	7,437
08.04.15	24	-	66,95	7,76	129,570	-	-	33,62	3,82	22,100	-	33,33	107,470	-	-	-	7,766
09.04.15	24	-	66,82	7,74	140,570	-	-	35,02	3,83	22,250	-	31,80	118,320	-	-	-	8,435
10.04.15	24	-	67,80	7,77	130,980	-	-	35,15	3,83	25,070	-	32,65	105,910	-	-	-	7,826
11.04.15	24	-	68,04	7,71	149,560	-	-	36,98	3,83	25,190	-	31,06	124,370	-	-	-	9,042
12.04.15	24	-	66,55	7,71	148,140	-	-	36,97	3,81	26,580	-	29,58	121,560	-	-	-	8,690
13.04.15	24	-	59,17	7,76	137,960	-	-	34,59	3,76	26,400	-	24,58	111,560	-	-	-	7,122
14.04.15	24	-	65,74	7,76	130,260	-	-	35,52	3,79	25,720	-	30,22	104,540	-	-	-	7,491
15.04.15	24	-	65,98	7,77	128,290	-	-	34,53	3,80	24,750	-	31,45	103,540	-	-	-	7,454
16.04.15	24	-	65,50	7,78	128,900	-	-	35,21	3,80	25,060	-	30,29	103,840	-	-	-	7,408
17.04.15	24	-	65,90	7,81	132,720	-	-	36,05	3,79	27,700	-	29,85	105,020	-	-	-	7,589
18.04.15	24	-	64,72	7,82	146,270	-	-	36,05	3,77	26,870	-	28,67	119,400	-	-	-	8,330
19.04.15	24	-	66,76	7,78	150,850	-	-	36,86	3,79	25,730	-	29,90	125,120	-	-	-	8,933
20.04.15	24	-	65,97	7,82	130,560	-	-	35,95	3,79	27,600	-	30,02	102,960	-	-	-	7,463
21.04.15	24	-	66,29	7,79	136,060	-	-	37,20	3,79	29,150	-	29,09	106,910	-	-	-	7,771
22.04.15	24	-	66,67	7,88	131,450	-	-	37,40	3,80	32,880	-	29,27	98,570	-	-	-	7,372
Среднее	24,00	-	66,25	7,76	136,423	-	-	35,57	3,81	23,692	-	30,68	112,731	-	-	-	8,024
Итого	744,0	-			4229,110	0,000	-			734,460	0,000		3494,650	0,00	0,00	0,00	248,75

Ориентировочно до конца месяца(+)

1093,497

222,846

870,651

62,70

Корректировка за прошлый месяц (-)

1325,867

254,764

1071,103

77,02

Итого за апрель 2015 :

3996,740

702,541

3294,199

234,43

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 02:00	56346,690	-	13248,450	-	-	-	3104,150	
23.04.15 17:00	60647,220	-	14003,580	-	-	-	3356,718	

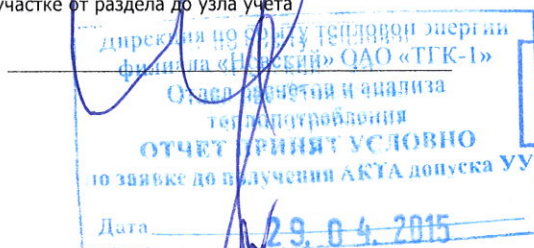
Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ