

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44611
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.
КТПТР-05
КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 32

Обратн.тр. ПРЭМ 20

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	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						
23.03.16	24	-	66,45	7,00	40,890	-	-	52,63	6,50	24,990	-	13,82	15,900	-	-	-	1,360
24.03.16	24	-	66,45	7,00	41,610	-	-	53,17	6,50	25,680	-	13,28	15,930	-	-	-	1,362
25.03.16	24	-	68,17	7,00	41,240	-	-	53,96	6,50	25,800	-	14,21	15,440	-	-	-	1,377
26.03.16	24	-	71,35	7,00	42,280	-	-	56,61	6,50	26,190	-	14,74	16,090	-	-	-	1,490
27.03.16	24	-	69,62	7,00	47,090	-	-	56,25	6,50	27,210	-	13,37	19,880	-	-	-	1,702
28.03.16	24	-	68,30	7,00	44,520	-	-	55,40	6,50	28,180	-	12,90	16,340	-	-	-	1,441
29.03.16	24	-	66,82	7,00	43,270	-	-	54,29	6,50	27,710	-	12,53	15,560	-	-	-	1,354
30.03.16	24	-	66,86	7,00	41,750	-	-	53,53	6,50	25,960	-	13,33	15,790	-	-	-	1,361
31.03.16	24	-	66,29	7,00	39,580	-	-	52,49	6,50	24,270	-	13,80	15,310	-	-	-	1,312
01.04.16	24	-	65,32	7,00	36,910	-	-	51,12	6,50	23,010	-	14,20	13,900	-	-	-	1,202
02.04.16	24	-	65,53	7,00	40,040	-	-	51,71	6,50	23,010	-	13,82	17,030	-	-	-	1,394
03.04.16	24	-	66,56	7,00	43,180	-	-	52,70	6,50	23,130	-	13,86	20,050	-	-	-	1,610
04.04.16	24	-	66,08	7,00	38,910	-	-	51,98	6,50	23,320	-	14,10	15,590	-	-	-	1,322
05.04.16	24	-	66,55	7,00	23,260	-	-	52,15	6,50	15,460	-	14,40	7,800	-	-	-	0,718
06.04.16	24	-	19,53	7,00	0,000	-	-	19,79	6,50	0,000	-	-0,26	0,000	-	-	-	0,000
07.04.16	24	-	67,24	7,00	29,760	-	-	58,42	6,50	14,620	-	8,82	15,140	-	-	-	1,119
08.04.16	24	-	67,18	7,00	37,800	-	-	54,54	6,50	22,470	-	12,64	15,330	-	-	-	1,276
09.04.16	24	-	66,94	7,00	39,730	-	-	54,24	6,50	22,380	-	12,70	17,350	-	-	-	1,408
10.04.16	24	-	65,96	7,00	41,190	-	-	53,12	6,50	22,130	-	12,84	19,060	-	-	-	1,502
11.04.16	24	-	65,30	7,00	39,580	-	-	52,42	6,50	21,380	-	12,88	18,200	-	-	-	1,427
12.04.16	24	-	66,11	7,00	37,470	-	-	51,69	6,50	21,120	-	14,42	16,350	-	-	-	1,350
13.04.16	24	-	66,83	7,00	36,750	-	-	51,17	6,50	21,460	-	15,66	15,290	-	-	-	1,319
14.04.16	24	-	66,07	7,00	35,610	-	-	50,11	6,50	20,090	-	15,96	15,520	-	-	-	1,312
15.04.16	24	-	66,75	7,00	34,670	-	-	50,10	6,50	18,890	-	16,65	15,780	-	-	-	1,336
16.04.16	24	-	66,71	7,00	37,560	-	-	52,07	6,50	22,210	-	14,64	15,350	-	-	-	1,311
17.04.16	24	-	66,86	7,00	44,030	-	-	53,68	6,50	25,480	-	13,18	18,550	-	-	-	1,535
18.04.16	24	-	66,74	7,00	42,020	-	-	53,67	6,50	26,930	-	13,07	15,090	-	-	-	1,322
19.04.16	24	-	66,77	7,00	42,450	-	-	53,53	6,50	26,220	-	13,24	16,230	-	-	-	1,392
20.04.16	24	-	67,43	7,00	37,750	-	-	52,00	6,50	21,560	-	15,43	16,190	-	-	-	1,385
21.04.16	24	-	66,58	7,00	27,650	-	-	46,47	6,50	11,190	-	20,11	16,460	-	-	-	1,290
22.04.16	24	-	67,04	7,00	31,830	-	-	51,11	6,50	14,900	-	15,93	16,930	-	-	-	1,336
Среднее	24,00	-	65,37	7,00	37,432	-	-	51,81	6,50	21,837	-	13,56	15,595	-	-	-	1,310
Итого	744,0				1160,380	0,000				676,950	0,000		483,430	0,00	0,00	0,00	40,63

Ориентировочно до конца месяца(+)

300,903

169,703

131,200

10,94

Корректировка за прошлый месяц (-)

374,130

223,264

150,866

13,00

Итого за апрель 2016 :

1087,153

623,389

463,764

38,56

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
23.03.16 00:00	7261,680	-	4281,110	-	-	-	249,976	
23.04.16 02:00	8423,760	-	4958,840	-	-	-	290,673	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «Инфражит Монтаж» Гкал
 _____ Гкал
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 28.04.2016
 Дата _____