

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июль 2016

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215582
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
Gmax

Термопреобр.

Тхв = 17,4

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн. тр.

тр.-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал	
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал					
23.06.16	-		18,86	2,51	0,000	-		19,02	2,62	0,000	-		-	-0,16	0,000	0,000
24.06.16	-		19,05	2,37	0,000	-		19,24	2,48	0,000	-		-	-0,19	0,000	0,000
25.06.16	-		19,35	2,00	0,000	-		19,62	2,10	0,000	-		-	-0,27	0,000	0,000
26.06.16	-		19,90	1,90	0,000	-		20,08	2,00	0,000	-		-	-0,18	0,000	0,000
27.06.16	-		19,77	2,26	0,000	-		19,90	2,37	0,000	-		-	-0,13	0,000	0,000
28.06.16	-		60,49	4,79	27,530	-		52,02	4,91	12,390	-		-	8,47	15,140	1,021
29.06.16	-		62,30	8,34	23,470	-		25,25	8,53	0,000	-		-	37,05	23,470	1,462
30.06.16	-		61,53	7,74	24,580	-		22,95	7,92	0,000	-		-	38,58	24,580	1,513
01.07.16	-		59,15	8,42	22,550	-		23,82	8,60	0,000	-		-	35,33	22,550	1,333
02.07.16	-		59,37	8,42	23,880	-		23,71	8,61	0,000	-		-	35,66	23,880	1,417
03.07.16	-		60,86	8,40	23,860	-		24,57	8,60	0,000	-		-	36,29	23,860	1,453
04.07.16	-		53,47	8,42	21,710	-		24,24	8,60	0,000	-		-	29,23	21,710	1,163
05.07.16	-		55,86	8,46	21,840	-		21,38	8,63	0,000	-		-	34,48	21,840	1,219
06.07.16	-		62,79	8,46	22,280	-		20,39	8,64	0,000	-		-	42,40	22,280	1,397
07.07.16	-		64,42	8,47	22,830	-		20,94	8,64	0,000	-		-	43,48	22,830	1,471
08.07.16	-		66,84	8,36	82,350	-		61,28	8,39	64,370	-		-	5,56	17,980	1,564
09.07.16	-		67,75	8,27	140,840	-		62,24	8,17	123,650	-		-	5,51	17,190	1,846
10.07.16	-		69,66	8,24	139,110	-		63,90	8,16	120,950	-		-	5,76	18,160	1,962
11.07.16	-		67,36	8,25	137,450	-		61,93	8,16	120,740	-		-	5,43	16,710	1,782
12.07.16	-		67,45	8,25	138,310	-		62,07	8,16	121,400	-		-	5,38	16,910	1,794
13.07.16	-		68,35	8,26	136,650	-		62,77	8,16	120,720	-		-	5,58	15,930	1,765
14.07.16	-		68,50	8,25	136,780	-		62,94	8,16	121,380	-		-	5,56	15,400	1,731
15.07.16	-		68,85	8,26	135,400	-		63,24	8,16	120,460	-		-	5,61	14,940	1,707
16.07.16	-		68,06	8,26	137,220	-		62,53	8,17	120,170	-		-	5,53	17,050	1,824
17.07.16	-		68,43	8,24	135,050	-		62,80	8,16	119,820	-		-	5,63	15,230	1,719
18.07.16	-		70,96	8,24	134,970	-		64,96	8,16	119,470	-		-	6,00	15,500	1,817
19.07.16	-		70,85	8,24	135,850	-		65,02	8,15	121,250	-		-	5,83	14,600	1,738
20.07.16	-		66,47	8,23	140,950	-		61,36	8,13	124,780	-		-	5,11	16,170	1,712
21.07.16	-		68,06	8,23	143,870	-		62,80	8,10	128,650	-		-	5,26	15,220	1,713
22.07.16	-		68,12	8,23	142,830	-		62,87	8,10	128,370	-		-	5,25	14,460	1,659
Среднее	-	-	57,43	7,16	75,072	-	-	43,33	7,19	59,619	-	-	-	14,10	15,453	1,326
Итого	0,0				2252,160	0,000				1788,570	0,000	0,00			463,590	39,78

Ориентировочно до конца месяца(+)

1248,094

1108,941

139,153

15,66

Корректировка за прошлый месяц (-)

315,190

257,160

58,030

6,156

Итого за июль 2016 :

3185,064

2640,351

544,713

49,288571

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.06.16 05:00	82130,190	-	69315,660	-	-	1238,190
23.07.16 06:00	84402,670	-	71122,350	-	-	1278,229

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= 17,4
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета40,00013 Гкал
ГкалГлавный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата **28.07.2016**

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