

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за август 2016

Абонент: ООО "ЖКС-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 = 18,8

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				
23.07.16	-		68,11	7,24	188,900	-	65,12	6,74	171,360	-	-	2,99	17,540	1,712	
24.07.16	-		67,37	8,21	193,090	-	63,97	7,83	175,010	-	-	3,40	18,080	1,814	
25.07.16	-		66,98	8,20	189,320	-	63,50	7,84	173,780	-	-	3,48	15,540	1,647	
26.07.16	-		57,79	8,24	156,830	-	55,17	8,07	139,950	-	-	2,62	16,880	1,342	
27.07.16	-		58,70	8,24	152,090	-	55,23	8,08	135,990	-	-	3,47	16,100	1,415	
28.07.16	-		71,39	8,21	158,020	-	66,51	8,02	144,610	-	-	4,88	13,410	1,663	
29.07.16	-		73,76	8,22	160,500	-	68,58	8,01	148,440	-	-	5,18	12,060	1,661	
30.07.16	-		72,75	8,22	162,920	-	67,77	8,01	148,710	-	-	4,98	14,210	1,776	
31.07.16	-		72,11	8,22	163,170	-	67,12	8,00	148,620	-	-	4,99	14,550	1,791	
01.08.16	-		72,16	8,23	162,750	-	67,09	8,01	148,800	-	-	5,07	13,950	1,764	
02.08.16	-		70,74	8,22	167,210	-	65,97	7,98	153,410	-	-	4,77	13,800	1,707	
03.08.16	-		54,07	6,60	127,770	-	51,77	6,43	116,680	-	-	2,30	11,090	0,867	
04.08.16	-		23,23	1,92	0,000	-	24,46	2,03	0,000	-	-	-1,23	0,000	0,000	
05.08.16	-		23,32	1,86	0,000	-	25,02	1,98	0,000	-	-	-1,70	0,000	0,000	
06.08.16	-		24,36	1,92	0,000	-	26,23	2,03	0,000	-	-	-1,87	0,000	0,000	
07.08.16	-		54,47	5,38	95,270	-	52,24	5,34	75,000	-	-	2,23	20,270	1,272	
08.08.16	-		51,33	8,16	150,800	-	48,72	8,03	128,500	-	-	2,61	22,300	1,480	
09.08.16	-		51,43	8,20	141,190	-	48,41	8,10	119,710	-	-	3,02	21,480	1,465	
10.08.16	-		51,52	8,20	142,340	-	48,42	8,10	121,350	-	-	3,10	20,990	1,460	
11.08.16	-		51,91	8,30	84,130	-	45,98	8,34	62,760	-	-	5,93	21,370	1,483	
12.08.16	-		63,23	8,39	26,270	-	36,97	8,56	5,600	-	-	26,26	20,670	1,457	
13.08.16	-		64,24	8,38	32,940	-	44,27	8,55	13,220	-	-	19,97	19,720	1,531	
14.08.16	-		65,02	8,36	38,310	-	45,79	8,53	16,030	-	-	19,23	22,280	1,757	
15.08.16	-		65,74	8,35	36,540	-	46,07	8,53	15,990	-	-	19,67	20,550	1,667	
16.08.16	-		65,85	8,35	44,790	-	50,40	8,51	27,260	-	-	15,45	17,530	1,574	
17.08.16	-		65,47	8,31	64,670	-	53,92	8,45	46,450	-	-	11,55	18,220	1,729	
18.08.16	-		66,89	8,20	105,120	-	60,05	8,19	88,810	-	-	6,84	16,310	1,700	
19.08.16	-		67,78	8,11	166,890	-	63,27	7,86	152,710	-	-	4,51	14,180	1,650	
20.08.16	-		68,26	8,07	176,600	-	63,88	7,77	162,570	-	-	4,38	14,030	1,669	
21.08.16	-		71,14	8,04	180,920	-	66,64	7,73	165,560	-	-	4,50	15,360	1,840	
22.08.16	-		70,22	8,04	180,670	-	65,81	7,72	167,520	-	-	4,41	13,150	1,667	
Среднее	-	-	60,37	7,44	117,743	-	54,01	7,33	102,400	-	-	6,35	15,343	1,437	
Итого	0,0				3650,020	0,000			3174,400	0,000	0,00		475,620	44,56	

Ориентировочно до конца месяца(+) 1182,420

Корректировка за прошлый месяц (-) 1248,094

Итого за август 2016 : 3584,346

1042,560

1108,941

3108,019

139,860

139,153

476,327 44,106143

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.07.16 06:00	84402,670	-	71122,350	-	-	1278,229
23.08.16 06:00	88069,000	-	74314,470	-	-	1322,763

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв}$ = 18,8

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

35,33029 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата _____

26.08.2016