

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 33137

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 32

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 15,7

Преобр. давления

КРТ-9

КРТ-9

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, $Qот.гвс.ср=$ $Qгвс.ср=$ 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	dV	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.08.16	24	-	71,55	8,08	295,000	-	-	68,03	7,60	271,890	-	3,52	23,110	-	-	-	2,517
24.08.16	24	-	62,96	8,04	279,400	-	-	60,29	7,63	250,080	-	2,67	29,320	-	-	-	2,447
25.08.16	24	-	68,63	8,03	290,830	-	-	65,27	7,56	263,960	-	3,36	26,870	-	-	-	2,648
26.08.16	24	-	72,31	8,04	294,740	-	-	68,65	7,55	269,680	-	3,66	25,060	-	-	-	2,699
27.08.16	24	-	71,49	8,05	296,210	-	-	68,01	7,56	270,320	-	3,48	25,890	-	-	-	2,695
28.08.16	24	-	70,18	7,99	297,200	-	-	66,74	7,50	268,930	-	3,44	28,270	-	-	-	2,815
29.08.16	24	-	71,02	7,91	294,390	-	-	67,48	7,44	267,830	-	3,54	26,560	-	-	-	2,737
30.08.16	24	-	70,42	8,00	269,570	-	-	66,63	7,61	241,820	-	3,79	27,750	-	-	-	2,774
31.08.16	24	-	71,15	8,06	261,470	-	-	67,14	7,70	232,120	-	4,01	29,350	-	-	-	2,922
01.09.16	24	-	70,33	8,06	259,080	-	-	66,31	7,70	231,530	-	4,02	27,550	-	-	-	2,776
02.09.16	24	-	69,63	8,05	257,620	-	-	65,71	7,70	230,800	-	3,92	26,820	-	-	-	2,681
03.09.16	24	-	71,18	7,99	258,960	-	-	67,07	7,64	230,790	-	4,11	28,170	-	-	-	2,857
04.09.16	24	-	72,23	7,96	264,670	-	-	68,15	7,61	232,340	-	4,08	32,330	-	-	-	3,170
05.09.16	24	-	70,02	8,02	263,800	-	-	66,19	7,66	234,900	-	3,83	28,900	-	-	-	2,831
06.09.16	24	-	67,00	8,00	261,590	-	-	63,39	7,64	233,330	-	3,61	28,260	-	-	-	2,652
07.09.16	24	-	67,35	8,00	266,650	-	-	63,79	7,63	234,670	-	3,56	31,980	-	-	-	2,903
08.09.16	24	-	65,60	8,01	277,630	-	-	62,36	7,60	246,420	-	3,24	31,210	-	-	-	2,766
09.09.16	24	-	68,92	8,23	288,970	-	-	65,45	7,77	259,880	-	3,47	29,090	-	-	-	2,817
10.09.16	24	-	68,86	8,25	291,180	-	-	65,48	7,79	261,390	-	3,38	29,790	-	-	-	2,843
11.09.16	24	-	68,16	8,16	296,600	-	-	64,99	7,70	261,570	-	3,17	35,030	-	-	-	3,128
12.09.16	24	-	66,33	8,19	292,740	-	-	63,19	7,73	260,900	-	3,14	31,840	-	-	-	2,844
13.09.16	24	-	67,22	8,24	293,550	-	-	63,95	7,78	262,860	-	3,27	30,690	-	-	-	2,840
14.09.16	24	-	67,44	8,23	295,970	-	-	64,21	7,77	262,750	-	3,23	33,220	-	-	-	3,001
15.09.16	24	-	68,98	8,22	293,890	-	-	65,52	7,76	262,740	-	3,46	31,150	-	-	-	2,959
16.09.16	24	-	66,75	8,17	292,470	-	-	63,57	7,72	260,690	-	3,18	31,780	-	-	-	2,869
17.09.16	24	-	66,57	8,17	292,650	-	-	63,35	7,72	259,570	-	3,22	33,080	-	-	-	2,949
18.09.16	24	-	67,41	8,09	295,550	-	-	64,13	7,65	258,600	-	3,28	36,950	-	-	-	3,241
19.09.16	24	-	68,55	8,35	253,950	-	-	64,59	8,02	219,270	-	3,96	34,680	-	-	-	3,148
20.09.16	24	-	67,37	8,27	183,470	-	-	62,18	8,11	150,220	-	5,19	33,250	-	-	-	2,932
21.09.16	24	-	66,67	8,13	152,180	-	-	60,31	8,01	122,150	-	6,36	30,030	-	-	-	2,702
22.09.16	24	-	67,85	8,20	143,080	-	-	60,99	8,10	112,060	-	6,86	31,020	-	-	-	2,789
Среднее	24,00	-	68,71	8,10	269,518	-	-	64,94	7,71	239,550	-	3,77	29,968	-	-	-	2,837
Итого	744,0	-	-	-	8355,060	0,000	-	-	-	7426,060	0,000	-	929,000	0,00	0,00	0,00	87,95

Ориентировочно до конца месяца(+)

1843,829

1580,069

263,760

23,58

Корректировка за прошлый месяц (-)

1953,180

1712,700

240,480

23,32

Итого за сентябрь 2016 :

8245,709

7293,429

952,280

88,21

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
23.08.16 03:00	221409,420	-	172231,530	-	-	-	5572,072	
23.09.16 06:00	229757,900	-	179650,070	-	-	-	5660,136	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} = 15,7$
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

73,56 Гкал

Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»

ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Филиал по сбыту тепловой энергии
Филиал «Невский» ОАО «ТЭК-1»

Отдел расчетов и анализа

теплотребления

ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата

23.09.2016