

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-1, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48493

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн. тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 13,6

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.05.20	24	24,4	51,17	10,30	131,920	-	24,4	37,39	5,60	131,870	-	13,78	0,050	0,00	0,00	0,00	1,827
24.05.20	24	24,4	51,53	10,30	131,810	-	24,4	37,94	5,60	131,720	-	13,59	0,090	0,00	0,00	0,00	1,804
25.05.20	24	14,5	50,98	10,30	78,420	-	14,5	37,81	5,60	78,390	-	13,17	0,030	0,00	0,00	0,00	1,037
26.05.20	24	0,0	20,46	10,30	0,000	-	0,0	20,05	5,60	0,000	-	0,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.05.20	24	9,7	18,19	10,30	52,360	-	0,1	17,40	5,60	0,300	-	0,79	52,060	0,00	0,00	0,00	0,955
28.05.20	24	0,0	18,54	10,30	0,000	-	0,0	18,21	5,60	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	0,0	18,20	10,30	0,000	-	0,0	17,83	5,60	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	0,0	18,18	10,30	0,000	-	0,0	17,94	5,60	0,000	-	0,24	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	0,0	18,01	10,30	0,000	-	0,0	17,71	5,60	0,000	-	0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	0,0	16,81	10,30	0,000	-	0,0	16,40	5,60	0,000	-	0,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	0,0	17,35	10,30	0,000	-	0,0	16,71	5,60	0,000	-	0,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	0,9	63,80	10,30	5,010	-	0,0	19,65	5,60	0,000	-	44,15	5,010	0,00	0,00	0,00	0,320
04.06.20	24	0,0	21,89	10,30	0,000	-	0,0	20,63	5,60	0,000	-	1,26	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.06.20	24	0,0	19,45	10,30	0,000	-	0,0	19,08	5,60	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	24	0,0	19,28	10,30	0,000	-	0,0	19,03	5,60	0,000	-	0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	24	0,0	19,24	10,30	0,000	-	0,0	18,91	5,60	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	24	0,0	20,19	10,30	0,000	-	0,0	19,87	5,60	0,000	-	0,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	24	0,0	20,97	10,30	0,000	-	0,0	20,61	5,60	0,000	-	0,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	24	0,0	20,97	10,30	0,000	-	0,0	20,67	5,60	0,000	-	0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.06.20	24	0,0	20,56	10,30	0,000	-	0,0	20,31	5,60	0,000	-	0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	24	0,0	20,76	10,30	0,000	-	0,0	20,35	5,60	0,000	-	0,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.06.20	24	0,0	20,56	10,30	0,000	-	0,0	20,13	5,60	0,000	-	0,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	24	0,0	20,72	10,30	0,000	-	0,0	20,00	5,60	0,000	-	0,72	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	24	0,0	21,19	10,30	0,000	-	0,0	20,62	5,60	0,000	-	0,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	24	0,0	21,79	10,30	0,000	-	0,0	21,33	5,60	0,000	-	0,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	24	0,0	22,36	10,30	0,000	-	0,0	21,83	5,60	0,000	-	0,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.06.20	24	0,0	22,93	10,30	0,000	-	0,0	22,31	5,60	0,000	-	0,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	0,0	22,96	10,30	0,000	-	0,0	22,41	5,60	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	0,0	22,92	10,30	0,000	-	0,0	22,35	5,60	0,000	-	0,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	0,0	22,16	10,30	0,000	-	0,0	21,62	5,60	0,000	-	0,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	0,0	22,10	10,30	0,000	-	0,0	21,50	5,60	0,000	-	0,60	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	2,4	24,72	10,30	12,888	-	2,0	21,57	5,60	11,041	-	3,15	1,846	-	-	-	0,192
Итого	744,0				399,520	0,000				342,280	0,000		57,240	0,00	0,00	0,00	5,94

Ориентировочно до конца месяца(+)

0,000

0,000

0,000

0,00

Корректировка за прошлый месяц (-)

329,396

329,250

0,146

5,20

Итого за июнь 2020 :

70,124

13,030

57,094

0,74

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
23.05.20 01:00	10446,210	-	10287,260	-	0,000	0,000	215,529	
22.06.20 22:00	10840,280	-	10624,090	-	0,000	0,000	221,397	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

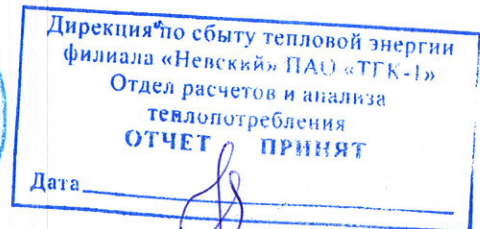
13,6

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

-0,02 Гкал
Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Дата _____