

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45076

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

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: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

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	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	21,3	48,45	10,20	115,100	-	21,3	36,29	5,60	115,100	-	12,16	0,000	0,00	0,00	0,00	1,409
24.05.20	24	21,3	48,47	10,20	115,020	-	21,3	36,62	5,60	115,020	-	11,85	0,000	0,00	0,00	0,00	1,372
25.05.20	24	2,6	42,58	10,20	13,770	-	2,8	33,17	5,60	15,330	-	9,41	-1,560	0,00	0,00	0,00	0,124
26.05.20	24	0,0	20,72	10,20	0,000	-	0,0	19,82	5,60	0,000	-	0,90	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.05.20	24	0,0	21,57	10,20	0,000	-	0,0	20,14	5,60	0,000	-	1,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.05.20	24	0,0	21,80	10,20	0,000	-	0,0	20,18	5,60	0,000	-	1,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	0,0	22,18	10,20	0,000	-	0,0	20,84	5,60	0,000	-	1,34	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	0,0	21,95	10,20	0,000	-	0,0	21,36	5,60	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	0,0	21,25	10,20	0,000	-	0,0	21,39	5,60	0,000	-	-0,14	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	0,0	21,07	10,20	0,000	-	0,0	20,61	5,60	0,000	-	0,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	0,0	20,97	10,20	0,000	-	0,0	20,45	5,60	0,000	-	0,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	0,0	21,36	10,20	0,000	-	0,0	20,75	5,60	0,000	-	0,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.06.20	24	0,0	21,27	10,20	0,000	-	0,0	20,73	5,60	0,000	-	0,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.06.20	24	0,0	21,35	10,20	0,000	-	0,0	20,16	5,60	0,000	-	1,19	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	24	0,0	21,30	10,20	0,000	-	0,0	20,17	5,60	0,000	-	1,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	24	0,0	21,48	10,20	0,000	-	0,0	20,21	5,60	0,000	-	1,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	24	0,0	22,01	10,20	0,000	-	0,0	20,60	5,60	0,000	-	1,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	24	0,0	22,67	10,20	0,000	-	0,0	21,26	5,60	0,000	-	1,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	24	0,0	23,12	10,20	0,000	-	0,0	21,78	5,60	0,000	-	1,34	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.06.20	24	0,0	23,19	10,20	0,000	-	0,0	22,43	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	24	0,0	22,65	10,20	0,000	-	0,0	22,35	5,60	0,000	-	0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.06.20	24	0,0	22,69	10,20	0,000	-	0,0	22,18	5,60	0,000	-	0,51	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	24	0,0	22,98	10,20	0,000	-	0,0	22,13	5,60	0,000	-	0,85	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	24	0,0	23,38	10,20	0,000	-	0,0	22,21	5,60	0,000	-	1,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	24	0,0	23,96	10,20	0,000	-	0,0	22,55	5,60	0,000	-	1,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	24	2,5	74,85	10,20	13,530	-	0,0	28,59	5,60	0,000	-	46,26	13,530	0,00	0,00	0,00	1,014
18.06.20	24	0,0	28,91	10,20	0,000	-	0,0	27,24	5,60	0,000	-	1,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	0,0	26,92	10,20	0,000	-	0,0	25,72	5,60	0,000	-	1,20	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	0,0	25,05	10,20	0,000	-	0,0	24,57	5,60	0,000	-	0,48	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	0,0	24,29	10,20	0,000	-	0,0	23,54	5,60	0,000	-	0,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	0,0	24,30	10,20	0,000	-	0,0	23,27	5,60	0,000	-	1,03	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	1,5	26,73	10,20	8,304	-	1,5	23,33	5,60	7,918	-	3,40	0,386	-	-	-	0,126
Итого	744,0				257,420	0,000				245,450	0,000		11,970	0,00	0,00	0,00	3,92

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за июнь 2020 :

346,563

-89,143

346,997

-101,547

-0,434

12,404

4,48

-0,57

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	37180,440	-	30464,910	-	0,000	0,000	1595,229	
23.06.20 03:00	37433,070	-	30705,570	-	0,000	0,000	1599,088	

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

-0,73 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

