

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 194027

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	dGгвс 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	18,2	48,23	10,30	98,170	-	17,9	32,49	5,60	96,420	-	15,74	1,750	0,00	0,00	0,00	1,609
24.05.20	24	18,2	48,26	10,30	98,070	-	17,9	32,98	5,60	96,410	-	15,28	1,660	0,00	0,00	0,00	1,561
25.05.20	24	2,6	41,76	10,30	13,800	-	2,2	31,62	5,60	12,130	-	10,14	1,670	0,00	0,00	0,00	0,217
26.05.20	24	0,0	17,20	10,30	0,000	-	0,0	16,87	5,60	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.05.20	24	0,0	17,07	10,30	0,000	-	0,0	16,54	5,60	0,000	-	0,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.05.20	24	0,0	17,92	10,30	0,000	-	0,0	17,25	5,60	0,000	-	0,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	0,0	16,89	10,30	0,000	-	0,0	16,62	5,60	0,000	-	0,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	0,0	16,22	10,30	0,000	-	0,0	16,04	5,60	0,000	-	0,18	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	0,0	13,70	10,30	0,000	-	0,0	13,81	5,60	0,000	-	-0,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	0,0	11,78	10,30	0,000	-	0,0	11,77	5,60	0,000	-	0,01	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	0,0	13,25	10,30	0,000	-	0,0	13,00	5,60	0,000	-	0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	0,0	15,13	10,30	0,000	-	0,0	14,80	5,60	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.06.20	24	0,0	15,01	10,30	0,000	-	0,0	14,97	5,60	0,000	-	0,04	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.06.20	24	0,0	16,90	10,30	0,000	-	0,0	16,27	5,60	0,000	-	0,63	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	24	0,0	17,91	10,30	0,000	-	0,0	17,30	5,60	0,000	-	0,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	24	0,0	18,60	10,30	0,000	-	0,0	17,82	5,60	0,000	-	0,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	24	0,0	19,85	10,30	0,000	-	0,0	19,03	5,60	0,000	-	0,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	24	0,0	20,94	10,30	0,000	-	0,0	20,10	5,60	0,000	-	0,84	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	24	0,0	20,16	10,30	0,000	-	0,0	19,57	5,60	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.06.20	24	0,0	17,34	10,30	0,000	-	0,0	17,23	5,60	0,000	-	0,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	24	0,0	17,12	10,30	0,000	-	0,0	16,98	5,60	0,000	-	0,14	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.06.20	24	0,0	17,50	10,30	0,000	-	0,0	17,24	5,60	0,000	-	0,26	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	24	0,0	18,42	10,30	0,000	-	0,0	17,99	5,60	0,000	-	0,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	24	0,0	19,32	10,30	0,000	-	0,0	18,56	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	24	0,0	21,26	10,30	0,000	-	0,0	20,50	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	24	2,4	74,19	10,30	12,950	-	0,0	24,49	5,60	0,000	-	49,70	12,950	0,00	0,00	0,00	0,962
18.06.20	24	0,0	26,46	10,30	0,000	-	0,0	23,44	5,60	0,000	-	3,02	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	0,0	23,10	10,30	0,000	-	0,0	22,52	5,60	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	0,0	18,17	10,30	0,000	-	0,0	18,20	5,60	0,000	-	-0,03	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	0,0	17,30	10,30	0,000	-	0,0	17,33	5,60	0,000	-	-0,03	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	0,0	18,49	10,30	0,000	-	0,0	18,26	5,60	0,000	-	0,23	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	1,3	22,43	10,30	7,193	-	1,2	19,08	5,60	6,612	-	3,35	0,582	-	-	-	0,140
Итого	744,0				222,990	0,000				204,960	0,000		18,030	0,00	0,00	0,00	4,35

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за июнь 2020 :

316,155

-93,165

306,995

-102,035

9,160

8,870

4,99

-0,64

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	106508,770	-	102070,760	-	0,000	0,000	2482,094	
23.06.20 01:00	106727,670	-	102271,700	-	0,000	0,000	2486,376	

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 -0,76 Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

