

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 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 = 15,8

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето:Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.}$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = \tau/\text{сут}$ $G_{гвс.ф.} = \tau/\text{сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

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						
23.08.20	24	0,0	23,49	10,30	0,000	-	0,0	22,82	5,60	0,000	-	0,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
24.08.20	24	0,0	23,67	10,30	0,000	-	0,0	22,96	5,60	0,000	-	0,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
25.08.20	24	0,0	23,65	10,30	0,000	-	0,0	22,94	5,60	0,000	-	0,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
26.08.20	24	0,0	23,53	10,30	0,000	-	0,0	22,94	5,60	0,030	-	0,59	-0,030	0,00	0,00	0,00	0,882
27.08.20	24	0,0	23,05	10,30	0,000	-	0,0	22,26	5,60	0,000	-	0,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.08.20	24	0,0	22,12	10,30	0,000	-	0,0	21,31	5,60	0,000	-	0,81	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.08.20	24	0,0	21,96	10,30	0,000	-	0,0	21,20	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.08.20	24	0,0	22,28	10,30	0,000	-	0,0	21,55	5,60	0,000	-	0,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.08.20	24	0,0	22,50	10,30	0,000	-	0,0	21,88	5,60	0,000	-	0,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.09.20	24	0,0	22,03	10,30	0,000	-	0,0	21,27	5,60	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.09.20	24	0,0	21,66	10,30	0,000	-	0,0	20,86	5,60	0,000	-	0,80	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.09.20	24	0,0	21,92	10,30	0,000	-	0,0	21,22	5,60	0,000	-	0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.09.20	24	0,0	22,49	10,30	0,000	-	0,0	21,87	5,60	0,000	-	0,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.09.20	24	0,0	22,72	10,30	0,000	-	0,0	22,12	5,60	0,000	-	0,60	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.09.20	24	0,0	22,84	10,30	0,000	-	0,0	22,22	5,60	0,000	-	0,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.09.20	24	0,0	21,91	10,30	0,000	-	0,0	22,13	5,60	0,000	-	-0,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.09.20	24	0,0	21,82	10,30	0,000	-	0,0	21,95	5,60	0,000	-	-0,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.09.20	24	0,0	21,72	10,30	0,000	-	0,0	21,78	5,60	0,000	-	-0,06	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.09.20	24	0,0	21,63	10,30	0,000	-	0,0	21,90	5,60	0,000	-	-0,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.09.20	24	0,0	21,53	10,30	0,000	-	0,0	21,50	5,60	0,000	-	0,04	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.09.20	24	0,0	21,44	10,30	0,000	-	0,0	21,45	5,60	0,000	-	-0,01	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.09.20	24	0,0	21,35	10,30	0,000	-	0,0	21,41	5,60	0,000	-	-0,06	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.09.20	24	0,0	21,25	10,30	0,000	-	0,0	21,36	5,60	0,000	-	-0,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.09.20	24	0,0	21,16	10,30	0,000	-	0,0	21,31	5,60	0,000	-	-0,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.09.20	24	0,0	21,06	10,30	0,000	-	0,0	21,27	5,60	0,000	-	-0,21	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.09.20	24	0,0	20,97	10,30	0,000	-	0,0	21,22	5,60	0,000	-	-0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.09.20	24	0,0	20,88	10,30	0,000	-	0,0	21,18	5,60	0,000	-	-0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.09.20	24	0,0	20,78	10,30	0,000	-	0,0	21,13	5,60	0,000	-	-0,35	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.09.20	24	0,0	20,69	10,30	0,000	-	0,0	21,09	5,60	0,000	-	-0,40	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.09.20	24	0,0	20,59	10,30	0,000	-	0,0	21,04	5,60	0,000	-	-0,45	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.09.20	24	0,0	20,50	10,30	0,000	-	0,0	20,99	5,60	0,000	-	-0,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
реднее	24,00	-	21,91	10,30	-	-	0,0	21,68	5,60	0,001	-	0,23	-0,001	-	-	-	0,028
того	744,0				0,000	0,000				0,030	0,000		-0,030	0,00	0,00	0,00	0,88

риентировочно до конца месяца(+)

0,000

0,000

0,000

0,00

орректировка за прошлый месяц (-)

0,000

0,000

0,000

0,00

итога за сентябрь 2020 :

0,000

0,030

-0,030

0,00

оказания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
3.08.20 01:00	106727,670	-	102271,700	-	0,000	0,000	2486,376	
3.09.20 01:00	106734,440	-	102271,730	-	0,000	0,000	2487,258	

ремя аварийных ситуаций:

0,00 часов

того с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} = 15,8$
сего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

0,00 Гкал

Гкал

павный инженер

по доверенности абонента)

