

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 19, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48801

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

0,3

0,3

22,5

22,5

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 15,8

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	dG	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q	
		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	26,18	10,20	0,000	-	0,0	28,91	5,60	0,000	-	-2,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
24.08.20	24	0,0	26,25	10,20	0,000	-	0,0	29,06	5,60	0,000	-	-2,81	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
25.08.20	24	0,0	26,06	10,20	0,000	-	0,0	30,52	5,60	0,000	-	-4,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
26.08.20	24	0,0	25,96	10,20	0,000	-	0,0	31,76	5,60	0,000	-	-5,80	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
27.08.20	24	0,0	25,13	10,20	0,000	-	0,0	31,35	5,60	0,000	-	-6,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
28.08.20	24	0,0	23,85	10,20	0,000	-	0,0	30,41	5,60	0,000	-	-6,56	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
29.08.20	24	0,0	24,14	10,20	0,000	-	0,0	30,78	5,60	0,000	-	-6,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
30.08.20	24	0,0	24,48	10,20	0,000	-	0,0	31,15	5,60	0,000	-	-6,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
31.08.20	24	0,0	24,77	10,20	0,000	-	0,0	31,25	5,60	0,000	-	-6,48	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
01.09.20	24	0,0	23,68	10,20	0,000	-	0,0	30,25	5,60	0,000	-	-6,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
02.09.20	24	0,0	23,66	10,20	0,000	-	0,0	30,18	5,60	0,000	-	-6,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
03.09.20	24	0,0	24,05	10,20	0,000	-	0,0	29,41	5,60	0,000	-	-5,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
04.09.20	24	0,0	24,64	10,20	0,000	-	0,0	30,40	5,60	0,000	-	-5,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
05.09.20	24	0,0	24,82	10,20	0,000	-	0,0	30,41	5,60	0,000	-	-5,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
06.09.20	24	0,0	24,89	10,20	0,000	-	0,0	30,67	5,60	0,000	-	-5,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
07.09.20	24	0,0	24,79	10,20	0,000	-	0,0	30,67	5,60	0,000	-	-5,88	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
08.09.20	24	0,0	24,90	10,20	0,000	-	0,0	31,84	5,60	0,000	-	-6,94	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
09.09.20	24	0,0	24,74	10,20	0,000	-	0,0	33,02	5,60	0,000	-	-8,28	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
10.09.20	24	0,0	24,78	10,20	0,000	-	0,0	32,30	5,60	0,000	-	-7,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
11.09.20	24	0,0	24,43	10,20	0,000	-	0,0	31,65	5,60	0,000	-	-7,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
12.09.20	24	0,0	24,10	10,20	0,000	-	0,0	31,30	5,60	0,000	-	-7,20	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
13.09.20	24	0,0	24,05	10,20	0,000	-	0,0	31,21	5,60	0,000	-	-7,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
14.09.20	24	0,0	24,21	10,20	0,000	-	0,0	31,83	5,60	0,000	-	-7,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
15.09.20	24	0,0	23,54	10,20	0,000	-	0,0	30,33	5,60	0,000	-	-6,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
16.09.20	24	0,0	23,62	10,20	0,000	-	0,0	30,04	5,60	0,000	-	-6,42	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
17.09.20	24	0,0	23,95	10,20	0,000	-	0,0	30,51	5,60	0,000	-	-6,56	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
18.09.20	24	10,6	39,85	10,20	57,190	-	9,8	28,83	5,60	53,000	-	11,02	4,190	0,00	0,00	0,00	0,00	0,751
19.09.20	24	17,9	46,68	10,20	96,690	-	17,9	32,16	5,60	96,750	-	14,52	-0,060	0,00	0,00	0,00	0,00	1,402
20.09.20	24	18,0	45,02	10,20	97,110	-	17,9	31,58	5,60	96,640	-	13,44	0,470	0,00	0,00	0,00	0,00	1,320
21.09.20	24	19,2	47,85	10,20	103,890	-	19,2	33,59	5,60	103,620	-	14,26	0,270	0,00	0,00	0,00	0,00	1,491
22.09.20	24	20,8	49,25	10,20	112,350	-	20,8	35,15	5,60	112,290	-	14,10	0,060	0,00	0,00	0,00	0,00	1,586
Среднее	24,00	2,8	28,01	10,20	15,072	-	2,8	31,05	5,60	14,913	-	-3,04	0,159	-	-	-	-	0,211
Итого	744,0				467,230	0,000				462,300	0,000		4,930	0,00	0,00	0,00		6,55

Ориентировочно до конца месяца(+)

120,575

119,303

1,272

1,690

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

0,000

0,000

0,000

Итого за сентябрь 2020 :

587,805

581,603

6,202

8,24

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
03.06.19 10:00	121689,840	-	119192,540	-	0,000	0,000	2904,765	
03.06.19 10:00	121689,840	-	119192,540	-	0,000	0,000	2904,765	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} = 15,8$

8,14 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

