

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-2, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44621

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 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: $G_{от ф.} = \tau/сут$ $G_{гвс ф.} = \tau/сут$ $Q_{от ф.} = \text{ГКал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{ГКал/сут}$ 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.08.19	24	-	20,56	10,20	0,000	-	19,96	5,60	0,000	-	0,60	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
24.08.19	24	-	20,92	10,20	0,000	-	20,65	5,60	0,000	-	0,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
25.08.19	24	-	20,84	10,20	0,000	-	20,26	5,60	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
26.08.19	24	-	20,74	10,20	0,000	-	20,26	5,60	0,000	-	0,48	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
27.08.19	24	-	21,42	10,20	0,000	-	21,17	5,60	0,000	-	0,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
28.08.19	24	-	21,11	10,20	0,000	-	20,61	5,60	0,000	-	0,50	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
29.08.19	24	-	21,22	10,20	0,000	-	20,71	5,60	0,000	-	0,51	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
30.08.19	24	-	20,56	10,20	0,000	-	20,01	5,60	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
31.08.19	24	-	21,25	10,20	0,000	-	20,80	5,60	0,000	-	0,45	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
01.09.19	24	-	21,09	10,20	0,000	-	20,62	5,60	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
02.09.19	24	-	20,83	10,20	0,000	-	20,34	5,60	0,000	-	0,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
03.09.19	24	-	20,38	10,20	0,000	-	20,12	5,60	0,000	-	0,26	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
04.09.19	24	-	19,23	10,20	0,000	-	18,83	5,60	0,000	-	0,40	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
05.09.19	24	-	18,40	10,20	0,000	-	17,99	5,60	0,000	-	0,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
06.09.19	24	-	17,37	10,20	0,000	-	17,30	5,60	0,000	-	0,07	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
07.09.19	24	-	17,95	10,20	0,000	-	17,50	5,60	0,000	-	0,45	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
08.09.19	24	-	17,32	10,20	0,000	-	17,04	5,60	0,000	-	0,28	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
09.09.19	24	-	16,71	10,20	0,300	-	16,58	5,60	0,300	-	0,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
10.09.19	24	-	18,11	10,20	0,300	-	30,89	5,60	0,300	-	-12,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
11.09.19	24	-	19,33	10,20	0,000	-	19,39	5,60	0,000	-	-0,06	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
12.09.19	24	-	18,11	10,20	0,000	-	17,98	5,60	0,000	-	0,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
13.09.19	24	-	18,53	10,20	0,000	-	18,23	5,60	0,000	-	0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
14.09.19	24	-	17,80	10,20	0,000	-	17,62	5,60	0,000	-	0,18	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
15.09.19	24	-	16,78	10,20	0,000	-	16,56	5,60	0,000	-	0,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
16.09.19	24	-	67,21	10,20	41,850	-	41,77	5,60	41,720	-	25,44	0,130	0,00	0,00	0,00	1,081	
17.09.19	24	-	71,24	10,20	37,750	-	41,84	5,60	37,700	-	29,40	0,050	0,00	0,00	0,00	1,113	
18.09.19	24	-	17,84	10,20	0,000	-	17,33	5,60	0,000	-	0,51	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
19.09.19	24	-	16,89	10,20	0,000	-	16,52	5,60	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
20.09.19	24	-	65,97	10,20	28,840	-	41,86	5,60	28,630	-	24,11	0,210	0,00	0,00	0,00	0,707	
21.09.19	24	-	67,28	10,20	69,340	-	36,69	5,60	69,170	-	30,59	0,170	0,00	0,00	0,00	2,131	
22.09.19	24	-	69,00	10,20	70,670	-	37,44	5,60	70,670	-	31,56	0,000	0,00	0,00	0,00	2,234	
Среднее	24,00	-	27,16	10,20	8,034	-	22,74	5,60	8,016	-	4,42	0,018	-	-	-	0,234	
Итого	744,0	-			249,050	0,000			248,490	0,000		0,560	0,00	0,00	0,00	7,27	

Ориентировочно до конца месяца(+)

64,271

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

Итого за сентябрь 2019 :

313,321

64,126

0,000

312,616

0,145

0,000

0,705

1,875

0,00

9,14

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
27.11.17 11:00	6374,860	-	6234,360	-	0,000	0,000	113,244	
27.11.17 11:00	6374,860	-	6234,360	-	0,000	0,000	113,244	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

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

9,14 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

