

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 44916

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.
КТПТР-05
КТПТР-05

Тхв = 0

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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: $G_{от} \text{ ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс} \text{ ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от} \text{ ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от} \text{ ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

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						
23.08.19	24	-	20,57	10,30	0,000	-	-	19,88	5,60	0,000	-	0,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
24.08.19	24	-	20,58	10,30	0,000	-	-	19,92	5,60	0,000	-	0,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
25.08.19	24	-	20,32	10,30	0,000	-	-	19,61	5,60	0,000	-	0,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
26.08.19	24	-	20,56	10,30	0,000	-	-	19,83	5,60	0,000	-	0,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
27.08.19	24	-	20,71	10,30	0,000	-	-	19,99	5,60	0,000	-	0,72	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
28.08.19	24	-	20,81	10,30	0,000	-	-	20,02	5,60	0,000	-	0,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
29.08.19	24	-	21,04	10,30	0,000	-	-	20,22	5,60	0,000	-	0,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
30.08.19	24	-	21,82	10,30	0,000	-	-	20,60	5,60	0,000	-	1,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
31.08.19	24	-	22,09	10,30	0,000	-	-	20,96	5,60	0,000	-	1,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
01.09.19	24	-	22,18	10,30	0,000	-	-	21,20	5,60	0,000	-	1,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
02.09.19	24	-	22,42	10,30	0,000	-	-	21,93	5,60	0,000	-	1,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
03.09.19	24	-	22,07	10,30	0,000	-	-	21,06	5,60	0,000	-	1,01	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
04.09.19	24	-	21,76	10,30	0,000	-	-	20,65	5,60	0,000	-	1,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
05.09.19	24	-	21,85	10,30	0,000	-	-	20,73	5,60	0,000	-	1,12	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
06.09.19	24	-	21,92	10,30	0,000	-	-	20,84	5,60	0,000	-	1,08	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
07.09.19	24	-	21,27	10,30	0,000	-	-	20,29	5,60	0,000	-	0,98	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
08.09.19	24	-	20,79	10,30	0,000	-	-	19,99	5,60	0,000	-	0,80	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
09.09.19	24	-	20,79	10,30	0,000	-	-	20,04	5,60	0,000	-	0,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
10.09.19	24	-	20,96	10,30	0,000	-	-	20,93	5,60	0,300	-	0,03	-0,300	0,00	0,00	0,00	0,00
11.09.19	24	-	21,27	10,30	0,000	-	-	20,66	5,60	0,000	-	0,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
12.09.19	24	-	21,03	10,30	0,000	-	-	20,43	5,60	0,000	-	0,60	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
13.09.19	24	-	20,69	10,30	0,000	-	-	20,20	5,60	0,000	-	0,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
14.09.19	24	-	18,90	10,30	0,000	-	-	18,53	5,60	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
15.09.19	24	-	18,52	10,30	0,000	-	-	17,90	5,60	0,000	-	0,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
16.09.19	24	-	64,05	10,30	57,010	-	-	41,41	5,60	44,400	-	22,64	12,610	0,00	0,00	0,00	1,816
17.09.19	24	-	70,34	10,30	45,060	-	-	42,78	5,60	36,040	-	27,56	9,020	0,00	0,00	0,00	1,631
18.09.19	24	-	21,08	10,30	0,000	-	-	20,44	5,60	0,000	-	0,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
19.09.19	24	-	18,46	10,30	0,000	-	-	17,63	5,60	0,000	-	0,83	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
20.09.19	24	-	63,72	10,30	43,030	-	-	45,69	5,60	42,270	-	18,03	0,760	0,00	0,00	0,00	0,814
21.09.19	24	-	66,24	10,30	85,060	-	-	38,41	5,60	85,000	-	27,83	0,060	0,00	0,00	0,00	2,376
22.09.19	24	-	68,00	10,30	86,700	-	-	39,57	5,60	86,690	-	28,43	0,010	0,00	0,00	0,00	2,472
Среднее	24,00	-	28,28	10,30	10,221	-	-	23,59	5,60	9,506	-	4,69	0,715	-	-	-	0,294
Итого	744,0	-			316,860	0,000				294,700	0,000		22,160	0,00	0,00	0,00	9,11

Ориентировочно до конца месяца(+)

81,770

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

Итого за сентябрь 2019 :

398,630

76,052

0,000

370,752

5,719

0,000

27,879

2,351

0,00

11,46

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
26.08.19 13:00	14,520	-	0,300	-	0,000	0,000	1,069	
23.09.19 13:00	376,180	-	339,800	-	0,000	0,000	11,429	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

0

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

