

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2019

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12003123

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. Питерфлоу РС 32 mm

Обратн.тр. Питерфлоу РС 32 mm

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q_{от} = m1 * (h1 - h_{хв}) - m2 * (h2 - h_{хв})$ **лето:** $Q_{гвс} = m3 * (h3 - h_{хв})$ 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: $G_{от} \text{ ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс} \text{ ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

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							
23.08.19	24	-	21,91	8,50	0,000	-	-	29,46	6,50	0,000	-	-7,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
24.08.19	24	-	20,83	8,50	0,000	-	-	29,08	6,50	0,000	-	-8,25	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
25.08.19	24	-	21,66	8,50	0,000	-	-	29,39	6,50	0,000	-	-7,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
26.08.19	24	-	21,84	8,50	0,000	-	-	29,37	6,50	0,000	-	-7,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
27.08.19	24	-	22,52	8,50	0,000	-	-	29,05	6,50	0,000	-	-6,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
28.08.19	24	-	23,88	8,50	0,000	-	-	27,48	6,50	0,000	-	-3,60	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
29.08.19	24	-	24,05	8,50	0,000	-	-	27,30	6,50	0,000	-	-3,26	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
30.08.19	24	-	25,03	8,50	0,000	-	-	27,56	6,50	0,000	-	-2,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
31.08.19	24	-	24,63	8,50	0,000	-	-	27,95	6,50	0,000	-	-3,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
01.09.19	24	-	25,84	8,50	0,000	-	-	28,77	6,50	0,000	-	-2,93	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
02.09.19	24	-	25,59	8,50	0,000	-	-	28,75	6,50	0,000	-	-3,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
03.09.19	24	-	24,91	8,50	0,000	-	-	28,07	6,50	0,000	-	-3,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
04.09.19	24	-	25,09	8,50	0,000	-	-	27,61	6,50	0,000	-	-2,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
05.09.19	24	-	25,68	8,50	0,000	-	-	27,33	6,50	0,000	-	-1,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
06.09.19	24	-	24,95	8,50	0,000	-	-	27,03	6,50	0,000	-	-2,08	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
07.09.19	24	-	24,71	8,50	0,000	-	-	26,44	6,50	0,000	-	-1,74	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
08.09.19	24	-	26,03	8,50	0,000	-	-	26,73	6,50	0,000	-	-0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
09.09.19	24	-	26,98	8,50	0,000	-	-	27,12	6,50	0,000	-	-0,14	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
10.09.19	24	-	27,38	8,50	0,000	-	-	27,54	6,50	0,000	-	-0,15	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
11.09.19	24	-	29,25	8,50	0,000	-	-	29,88	6,50	0,000	-	-0,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
12.09.19	24	-	25,85	8,50	0,000	-	-	29,63	6,50	0,000	-	-3,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
13.09.19	24	-	23,41	8,50	0,000	-	-	29,54	6,50	0,000	-	-6,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
14.09.19	24	-	20,52	8,50	0,000	-	-	28,59	6,50	0,000	-	-8,07	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
15.09.19	24	-	19,72	8,50	0,000	-	-	27,42	6,50	0,000	-	-7,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
16.09.19	24	-	19,65	8,50	0,000	-	-	27,14	6,50	0,000	-	-7,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
17.09.19	24	-	67,73	8,50	2,572	-	-	27,24	6,50	0,565	-	40,49	2,007	0,00	0,00	0,00	0,166	
18.09.19	24	-	58,59	8,50	2,804	-	-	20,15	6,50	0,927	-	38,44	1,878	0,00	0,00	0,00	0,146	
19.09.19	24	-	48,00	8,50	10,625	-	-	18,94	6,50	0,412	-	29,06	10,213	0,00	0,00	0,00	0,504	
20.09.19	24	-	60,40	8,50	33,948	-	-	33,84	6,50	10,109	-	26,56	23,839	0,00	0,00	0,00	1,713	
21.09.19	24	-	66,98	8,50	72,861	-	-	38,45	6,50	50,369	-	28,54	22,491	0,00	0,00	0,00	2,950	
22.09.19	24	-	68,71	8,50	71,790	-	-	39,55	6,50	49,422	-	29,15	22,368	0,00	0,00	0,00	2,984	
Среднее	24,00	-	31,37	8,50	6,277	-	-	28,47	6,50	3,607	-	2,90	2,671	-	-	-	0,273	
Итого	744,0				194,600	0,000				111,804	0,000			82,796	0,00	0,00	0,00	8,46

Ориентировочно до конца месяца(+)

50,219

28,853

21,367

2,184

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за сентябрь 2019 :

244,819

140,656

104,163

10,65

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
09.08.19 02:00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.08.19 02:00	-	-	-	-	-	-	-	-

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

10,65 Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

