

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за сентябрь 2020**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 23-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная  
**СЦО**

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12001524

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Тхв = 15,8

Подающий тр. Питерфлоу РС 50 мм

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 мм

72

КТСП-Н

тр-д: ГВС

72

КТСП-Н

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$ 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:  $G_{от.ф.} =$  т/сут  $G_{гвс.ф.} =$  т/сут  $Q_{от.ф.} =$  Гкал/мес  $Q_{от.ср.ф.} =$  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						
23.08.20	24	0,0	22,59	8,80	0,000	-	0,0	22,23	6,50	0,000	-	0,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
24.08.20	24	0,0	22,58	8,80	0,000	-	0,0	22,24	6,50	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
25.08.20	24	0,0	22,27	8,80	0,000	-	0,0	21,84	6,50	0,000	-	0,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
26.08.20	24	0,0	21,99	8,80	0,000	-	0,0	21,49	6,50	0,000	-	0,50	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.08.20	24	0,0	21,53	8,80	0,000	-	0,0	20,82	6,50	0,000	-	0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.08.20	24	0,0	20,73	8,80	0,000	-	0,0	19,95	6,50	0,000	-	0,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
29.08.20	24	0,0	20,56	8,80	0,000	-	0,0	20,04	6,50	0,000	-	0,51	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
30.08.20	24	0,0	20,58	8,80	0,000	-	0,0	20,11	6,50	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.08.20	24	0,0	20,91	8,80	0,000	-	0,0	20,58	6,50	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.09.20	24	0,0	20,40	8,80	0,000	-	0,0	19,70	6,50	0,000	-	0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.09.20	24	0,0	19,85	8,80	0,000	-	0,0	19,09	6,50	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.09.20	24	0,0	20,40	8,80	0,000	-	0,0	20,03	6,50	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.09.20	24	0,0	20,99	8,80	0,000	-	0,0	20,56	6,50	0,000	-	0,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.09.20	24	0,0	21,08	8,80	0,000	-	0,0	20,60	6,50	0,000	-	0,48	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.09.20	24	0,0	21,04	8,80	0,000	-	0,0	20,60	6,50	0,000	-	0,44	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.09.20	24	0,0	20,55	8,80	0,000	-	0,0	19,96	6,50	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.09.20	24	0,0	20,17	8,80	0,000	-	0,0	19,52	6,50	0,000	-	0,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.09.20	24	0,0	20,03	8,80	0,000	-	0,0	19,59	6,50	0,000	-	0,44	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.09.20	24	0,0	19,73	8,80	0,000	-	0,0	19,17	6,50	0,000	-	0,56	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.09.20	24	0,0	19,36	8,80	0,000	-	0,0	18,95	6,50	0,000	-	0,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.09.20	24	0,0	18,97	8,80	0,000	-	0,0	18,50	6,50	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.09.20	24	0,0	18,91	8,80	0,000	-	0,0	18,59	6,50	0,000	-	0,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.09.20	24	0,0	18,82	8,80	0,000	-	0,0	18,49	6,50	0,000	-	0,33	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.09.20	24	0,0	18,99	8,80	0,000	-	0,0	18,67	6,50	0,000	-	0,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.09.20	24	0,0	19,13	8,80	0,000	-	0,0	18,56	6,50	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.09.20	24	0,0	19,20	8,80	0,000	-	0,0	18,62	6,50	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.09.20	24	0,8	65,98	8,80	13,198	-	0,8	59,30	6,50	13,198	-	6,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,088
19.09.20	24	10,3	69,85	8,80	178,551	-	10,3	63,67	6,50	178,551	-	6,18	0,000	0,00	0,00	0,00	1,103
20.09.20	24	10,7	61,52	8,80	184,049	-	10,7	55,75	6,50	184,049	-	5,76	0,000	0,00	0,00	0,00	1,061
21.09.20	24	11,5	53,69	8,80	198,371	-	11,5	46,83	6,50	198,371	-	6,86	0,000	0,00	0,00	0,00	1,360
22.09.20	24	12,1	54,44	8,80	209,843	-	12,1	40,92	6,50	209,843	-	13,52	0,000	0,00	0,00	0,00	2,837
Среднее	24,00	1,5	26,99	8,80	25,291	-	1,5	25,32	6,50	25,291	-	1,67	-	-	-	-	0,208
Итого	744,0				784,013	0,000				784,013	0,000		0,000	0,00	0,00	0,00	6,45

Ориентировочно до конца месяца (+) 202,326 202,326 #ЗНАЧ! 1,664  
 Корректировка за прошлый месяц (-)  
**Итого за сентябрь 2020 :** 986,338 986,338 #ЗНАЧ! 8,11

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
22.08.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	
22.09.20 20:00	-	-	-	-	-	-	-	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 15,8  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета#ЗНАЧ! Гкал  
 ГкалГлавный инженер  
 (по доверенности абонента)