

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 51-1, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12001568

расходомер  
 Подающий тр. Питерфлоу РС 50 mm  
 Обратн.тр. Питерфлоу РС 50 mm

Gmin  
 0,48  
 0,48

Приборы УУТЭ поверены до  
 Gmax  
 72  
 72

Термопреобр.  
 КТСП-Н  
 КТСП-Н

Tхв = 15,8  
 Преобр. давления

тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  лето:  $Q_{гвс}=m3*(h3-hxv)$ 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:  $G_{от \phi.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс \phi.} = \text{т/сут}$   $Q_{от \phi.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от \phi.} = \text{Гкал/сут}$ 

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							
23.08.20	24	0,0	21,88	8,80	0,000	-	0,0	20,86	6,00	0,000	-	1,02	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
24.08.20	24	0,0	21,95	8,80	0,000	-	0,0	20,96	6,00	0,000	-	0,99	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
25.08.20	24	0,0	21,26	8,80	0,000	-	0,0	20,45	6,00	0,000	-	0,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
26.08.20	24	0,0	20,99	8,80	0,000	-	0,0	20,21	6,00	0,000	-	0,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
27.08.20	24	0,0	20,37	8,80	0,000	-	0,0	19,48	6,00	0,000	-	0,89	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
28.08.20	24	0,0	18,94	8,80	0,000	-	0,0	18,27	6,00	0,000	-	0,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
29.08.20	24	0,0	19,10	8,80	0,000	-	0,0	18,45	6,00	0,000	-	0,65	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
30.08.20	24	0,0	19,57	8,80	0,000	-	0,0	18,79	6,00	0,000	-	0,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
31.08.20	24	0,0	20,34	8,80	0,000	-	0,0	19,42	6,00	0,000	-	0,92	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
01.09.20	24	0,0	19,48	8,80	0,000	-	0,0	18,71	6,00	0,000	-	0,77	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
02.09.20	24	0,0	18,34	8,80	0,000	-	0,0	17,58	6,00	0,000	-	0,76	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
03.09.20	24	0,0	18,98	8,80	0,000	-	0,0	18,20	6,00	0,000	-	0,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
04.09.20	24	0,0	20,42	8,80	0,000	-	0,0	19,42	6,00	0,000	-	1,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
05.09.20	24	0,0	20,67	8,80	0,000	-	0,0	19,71	6,00	0,000	-	0,97	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
06.09.20	24	0,0	20,68	8,80	0,000	-	0,0	19,74	6,00	0,000	-	0,94	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
07.09.20	24	0,0	20,44	8,80	0,000	-	0,0	19,43	6,00	0,000	-	1,01	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
08.09.20	24	0,0	20,33	8,80	0,000	-	0,0	19,33	6,00	0,000	-	1,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
09.09.20	24	0,0	20,05	8,80	0,000	-	0,0	19,19	6,00	0,000	-	0,86	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
10.09.20	24	0,0	19,67	8,80	0,000	-	0,0	18,97	6,00	0,000	-	0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
11.09.20	24	0,0	19,53	8,80	0,000	-	0,0	18,88	6,00	0,000	-	0,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
12.09.20	24	0,0	19,29	8,80	0,000	-	0,0	18,37	6,00	0,000	-	0,92	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
13.09.20	24	0,0	18,94	8,80	0,000	-	0,0	18,15	6,00	0,000	-	0,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
14.09.20	24	0,0	19,11	8,80	0,000	-	0,0	18,31	6,00	0,000	-	0,80	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
15.09.20	24	0,0	19,30	8,80	0,000	-	0,0	18,51	6,00	0,000	-	0,79	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
16.09.20	24	0,0	19,19	8,80	0,000	-	0,0	18,36	6,00	0,000	-	0,83	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
17.09.20	24	3,5	69,76	8,80	60,514	-	3,5	35,63	6,00	60,831	-	34,12	-0,318	0,00	0,00	0,00	0,00	2,080
18.09.20	24	7,4	59,01	8,80	127,854	-	7,3	36,52	6,00	126,541	-	22,49	1,313	0,00	0,00	0,00	0,00	2,931
19.09.20	24	9,6	48,73	8,80	165,741	-	9,5	35,59	6,00	163,972	-	13,14	1,769	0,00	0,00	0,00	0,00	2,249
20.09.20	24	9,6	48,73	8,80	166,045	-	9,5	35,63	6,00	164,247	-	13,10	1,798	0,00	0,00	0,00	0,00	2,249
21.09.20	24	9,8	48,74	8,80	169,689	-	9,7	36,06	6,00	167,869	-	12,68	1,820	0,00	0,00	0,00	0,00	2,226
22.09.20	24	9,9	48,75	8,80	171,378	-	9,8	36,37	6,00	169,520	-	12,39	1,857	0,00	0,00	0,00	0,00	2,199
реднее	24,00	1,6	26,53	8,80	27,781	-	1,6	22,37	6,00	27,516	-	4,16	0,266	-	-	-	-	0,450
того	744,0				861,221	0,000				852,981	0,000		8,239	0,00	0,00	0,00		13,94

ориентировочно до конца месяца(+)

222,250

орректировка за прошлый месяц (-)

0,000

220,124

0,000

2,126

0,000

3,596

0,000

**того за сентябрь 2020 :**

1083,471

1073,105

10,366

17,53

оказания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
2.08.20 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
2.09.20 19:00	-	-	-	-	-	-	-	-

ремя аварийных ситуаций:

0,00 часов

того с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =

15,8

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

17,37 Гкал

Гкал

ставный инженер

по доверенности абонента)

