

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2021**

Абонент: 000 "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 51-1, ТЦ-1 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12000923

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 11,6

Подающий тр. Питерфлоу РС 50 мм

0,48

72

КТСП-Н

Преобр. давления

Обратн. тр. Питерфлоу РС 50 мм

0,48

72

КТСП-Н

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  лето:  $Q_{гвс}=m3*(h3-hxв)$ 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:  $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 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						
23.02.21	24	10,2	84,73	8,80	176,737	-	10,2	47,21	6,00	176,737	-	37,52	0,000	0,00	0,00	0,00	6,649
24.02.21	24	10,2	75,46	8,80	176,681	-	10,2	44,08	6,00	176,681	-	31,38	0,000	0,00	0,00	0,00	5,559
25.02.21	24	10,2	70,18	8,80	175,921	-	10,2	42,60	6,00	175,921	-	27,58	0,000	0,00	0,00	0,00	4,864
26.02.21	24	10,2	68,10	8,80	176,046	-	10,2	42,31	6,00	176,046	-	25,79	0,000	0,00	0,00	0,00	4,552
27.02.21	24	10,2	67,88	8,80	175,609	-	10,2	42,41	6,00	175,609	-	25,46	0,000	0,00	0,00	0,00	4,483
28.02.21	24	10,1	65,23	8,80	175,133	-	10,1	41,38	6,00	175,133	-	23,85	0,000	0,00	0,00	0,00	4,188
01.03.21	24	10,1	64,17	8,80	174,709	-	10,1	40,96	6,00	174,709	-	23,21	0,000	0,00	0,00	0,00	4,065
02.03.21	24	10,1	64,83	8,80	174,911	-	10,1	41,38	6,00	174,911	-	23,44	0,000	0,00	0,00	0,00	4,112
03.03.21	24	10,2	68,41	8,80	176,515	-	10,2	43,04	6,00	176,515	-	25,37	0,000	0,00	0,00	0,00	4,490
04.03.21	24	10,2	73,42	8,80	176,634	-	10,2	45,09	6,00	176,634	-	28,33	0,000	0,00	0,00	0,00	5,017
05.03.21	24	10,2	76,93	8,80	176,252	-	10,2	46,34	6,00	176,252	-	30,59	0,000	0,00	0,00	0,00	5,406
06.03.21	24	10,1	75,20	8,80	175,339	-	10,1	45,38	6,00	175,339	-	29,82	0,000	0,00	0,00	0,00	5,242
07.03.21	24	10,2	74,88	8,80	175,441	-	10,2	45,24	6,00	175,441	-	29,64	0,000	0,00	0,00	0,00	5,214
08.03.21	24	10,1	79,45	8,80	175,012	-	10,1	46,70	6,00	175,012	-	32,75	0,000	0,00	0,00	0,00	5,748
09.03.21	24	10,2	82,31	8,80	176,540	-	10,2	47,36	6,00	176,540	-	34,96	0,000	0,00	0,00	0,00	6,188
10.03.21	24	10,2	86,67	8,80	176,126	-	10,2	48,51	6,00	176,126	-	38,16	0,000	0,00	0,00	0,00	6,708
11.03.21	24	10,1	81,59	8,80	175,172	-	10,1	46,82	6,00	175,172	-	34,77	0,000	0,00	0,00	0,00	6,108
12.03.21	24	10,0	72,49	8,80	172,771	-	10,0	43,42	6,00	172,771	-	29,07	0,000	0,00	0,00	0,00	5,035
13.03.21	24	9,9	67,84	8,80	171,493	-	9,9	41,86	6,00	171,493	-	25,98	0,000	0,00	0,00	0,00	4,466
14.03.21	24	9,9	66,11	8,80	171,044	-	9,9	41,47	6,00	171,044	-	24,64	0,000	0,00	0,00	0,00	4,226
15.03.21	24	10,0	67,40	8,80	172,251	-	10,0	42,30	6,00	172,251	-	25,09	0,000	0,00	0,00	0,00	4,334
16.03.21	24	4,4	64,32	8,80	76,160	-	4,4	41,96	6,00	76,160	-	22,36	0,000	0,00	0,00	0,00	1,783
17.03.21	24	8,0	67,41	8,80	138,779	-	8,0	40,56	6,00	138,779	-	26,85	0,000	0,00	0,00	0,00	3,754
18.03.21	24	10,2	73,48	8,80	176,634	-	10,2	44,40	6,00	176,634	-	29,08	0,000	0,00	0,00	0,00	5,150
19.03.21	24	10,4	76,89	8,80	179,609	-	10,4	46,00	6,00	179,609	-	30,88	0,000	0,00	0,00	0,00	5,562
20.03.21	24	10,0	57,03	8,80	172,220	-	10,0	36,71	6,00	172,220	-	20,32	0,000	0,00	0,00	0,00	3,511
21.03.21	24	10,4	69,13	8,80	179,972	-	10,4	42,80	6,00	179,972	-	26,33	0,000	0,00	0,00	0,00	4,751
22.03.21	24	10,4	70,60	8,80	179,123	-	10,4	43,86	6,00	179,123	-	26,75	0,000	0,00	0,00	0,00	4,804
Среднее	24,00	9,9	71,86	8,80	170,673	-	9,9	43,65	6,00	170,673	-	28,21	-	-	-	-	4,857
Итого	672,0				4778,836	0,000				4778,836	0,000		0,000	0,00	0,00	0,00	136,00

Ориентировочно до конца месяца(+)

1536,054

Корректировка за прошлый месяц (-)

1076,967

1536,054

1076,912

0,000

0,055

43,715

**Итого за март 2021 :**

5237,923

5237,978

-0,055

34,732

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
22.02.21 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.03.21 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

144,99 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

